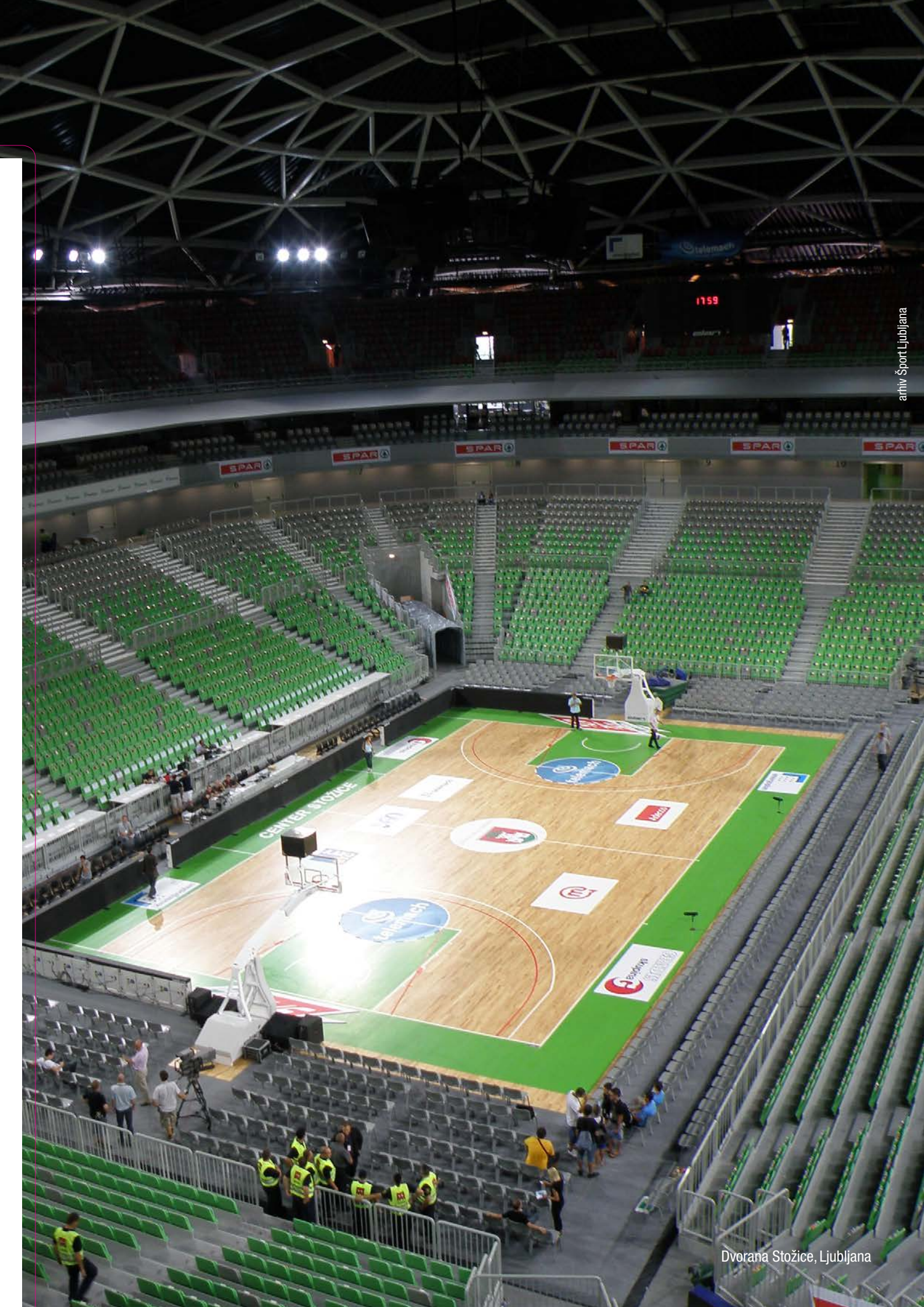


NOTRANJJI ZIDOV

1.1	Barvanje notranjih zidnih površin	7
1.2	Barve in premazi za posebne namene	15
1.2.1	Barve za betonske površine	15
1.2.2	Prenova zaradi pojava plesni	21
1.2.3	Ostale barve in premazi za posebne namene	29
1.3	Dekorativne tehnike	37



1.1 BARVANJE NOTRANJIH ZIDNIH POVRŠIN

NIVO KVALITETE	IMPREGNACIJA	GROBO GLAJENJE	FINO GLAJENJE	KONČNI PREMAZ
PREMIUM	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Rough 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Fine 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Latex polmat • SPEKTRA Latex mat • SPEKTRA Premium
STANDARD	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 		 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium • SPEKTRA Level Fine 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Extra • SPEKTRA Super
ECONOMICAL	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl • COLOR EMULZIJA 		 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium • SPEKTRA Level Fine 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Classic Plus • SPEKTRA Perfect White • COLOR NOTRANJA ZIDNA BARVA
POMOŽNI IZDELKI		 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Domflok Gloss • SPEKTRA Domflok Semi-matt • SPEKTRA Domflok Matt 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA DOMFLOK lističi 	 <ul style="list-style-type: none"> • NEOSTIK AKRIL

MODRI NASVET



Če želite SPEKTRA Latex mat dodatno zaščititi, lahko to dosežete s SPEKTRA Domflok Matt lakom, ki bistveno poveča pralnost ter mehansko odpornost zaključnega sloja.

Pri končni zaščiti temnih nians priporočamo mešanje SPEKTRA DOMFLOK LAK MAT laka z 10 – 20 % SPEKTRA Latex mat-a, ki ste ga uporabili za podlago.

Impregnacija

SPEKTRA Impregnation Acryl Special

Osnovni premaz, ki ne kaplja in prodira globoko v podlago



- enostaven nanos brez kapljanja
- poenoti in zmanjša vpojnost podlage
- utrdi slabo vezane stare premaze
- izboljša oprijem novih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag.
PORABA:	z 1 l impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 15–25 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	2 l / 5 l / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

SPEKTRA Impregnation Acryl

Izenači vpojnost podlage in izboljša oprijem



- prodira globoko v podlago
- utrdi slabo vezane in skredane stare premaze
- zmanjša porabo zaključnih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag, uporabljamo jo kot osnovni premaz pred glajenjem z notranjim kitom ali pred nanosom prvega sloja barve. Uporabljamo jo tudi kot osnovni premaz pred barvanjem s SPEKTRA fasadnimi barvami.
PORABA:	z 1 l razredčene impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 10 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo v razmerju do 1 : 3 odvisno od vpojnosti podlage
PAKIRANJE:	1 l / 5 l / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

COLOR EMULZIJA

Izboljša učinek pleskanja



- zmanjšuje vpojnost površine
- izboljša oprijem barv in ometov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag.
PORABA:	z 1 l razredčene impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo v razmerju do 1 : 5, odvisno od vpojnosti podlage
PAKIRANJE:	1 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

Grobo glajenje

SPEKTRA Level Rough

Že pripravljena groba izravnalna masa



- primerna za ročni nanos
- utrdi podlago
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: grobo glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin. Primeren za prvi sloj izravnave podlag kot so mineralni ometi in beton, ki jih s tem utrdimo in pripravimo za fino glajenje s SPEKTRA level fine ali pa za barvanje z disperzijskimi barvami. Izravnavo do debeline 6 mm.

PORABA: pri 1 x-nem nanosu debeline do 3 mm potrebujete 1,5 – 2 kg/m². Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

Fino glajenje

SPEKTRA Level Medium Light

Že pripravljena lahka srednje fina izravnalna masa



- 30 % lažja v primerjavi s standardnimi izravnalnimi masami
- cca. 30 % več zaglajenih stenskih površin
- manjša obremenitev stenskih površin
- primerna za ročni in strojni nanos
- izravnavo do debeline 4 mm v dveh nanosih
- primerna za Q1 – Q4 obdelavo mavčnih plošč
- lahka obdelava in brušenje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje notranjih stenskih in stropnih površin. Ima odličen oprijem na vse vrste mineralnih podlag, je elastična, izjemno lahka za nanašanje in raztegovanje, zaradi visoke tiksotropnosti ne usahne in odlično zapolni tudi večje vdolbine in raze.

PORABA: pri 2 x-nem nanosu v skupni debelini 2 mm potrebujete 0,8–1,1 kg/m²

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 17 kg

BARVNI TONI: umazano bela

SPEKTRA Level Fine

Že pripravljena izravnalna masa



- primerna za ročni in strojni nanos
- lahka obdelava in brušenje
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin (mineralni ometi, beton, mavčne plošče), kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih zidnih površin; zelo priporočamo pred nanosom dekorativnih premazov (SPEKTRA DOMFLOK) in visoko pralnih disperzijskih barv (SPEKTRA LATEX). Izravnavo do debeline 2 mm.

PORABA: za 1 m² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 3,5 kg / 8 kg / 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

HELIOS SPEKTRA Level Medium

Pripravljena srednje fina izravnalna masa



- bolje ter z manj sušanja zapolni neravnine betonskih in ometanih sten
- enostavno brušenje
- enostavna aplikacija
- primerna za ročni ali strojni nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	glajenje in izravnavo podlag kot so mineralni ometi, beton, mavčne plošče, kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih in stropnih površin. Izravnava do debeline 4 mm.
PORABA:	za 1 m ² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	25 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

Končni premaz**HELIOS SPEKTRA Latex polmat**

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine v bolnicah in javnih ustanovah



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 1
- enostavno čiščenje
- odpornost na dezinfektante
- odpornost na kemikalije



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje in zaščito vseh vrst ometov, mavčno-kartonskih plošč, vseh vrst tapet ter starih premazov. Priporoča se za uporabo v zdravstvenih ustanovah ter na bolj obremenjenih površinah (stopnišča, vrtci, šole), kjer je čiščenje sten pogostejše.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m ²
REDČENJE:	z vodo; max. 10 %
PAKIRANJE:	2 l / 10 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX (pastelne nianse)

**HELIOS SPEKTRA Latex mat**

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine in dekoracijo sten



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 2
- enostavno čiščenje
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m ²
REDČENJE:	z vodo; max. 5 %
PAKIRANJE:	1 l / 2 l / 5 l / 10 l / 15 l (baza B1)
BARVNI TONI:	bela, HGMIX



SPEKTRA Premium

Odporna na mokro brisanje



- odlično pokrivna
- pralna po EN 13 300 – RAZRED 2
- več tisoč odtenkov - HGMIX
- zdravju in okolju prijazna



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m²

REDČENJE: z vodo od 5 do 10 %

PAKIRANJE: HGMIX: 11 21 / 51 / 101 / 151

BARVNI TONI: bela, HGMIX

TONIRANJE: s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

SPEKTRA Extra

Izredno pokrivna zidna barva



- odlično pokrivna, mat izgled
- lep, gladek barvni film
- pralna po EN 13 300 - RAZRED 3
- enostavna za nanašanje
- visoko paroprepustna
- zdravju in okolju prijazna
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m²

REDČENJE: z vodo od 5 do 10 %

PAKIRANJE: HGMIX: 21 / 51 / 101 / 151 (B1)

BARVNI TONI: bela, HGMIX

TONIRANJE: s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

SPEKTRA Super

Visoko pokrivna, snežno bela



- pokrije lahko že v enem sloju, odvisno od podlage
- zdravju in okolju prijazna barva
- primerna za pogosto obnavljanje zidnih površin
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m²

REDČENJE: z vodo do 15 %

PAKIRANJE: 15 l

TONIRANJE: s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje popraviti na vseh ponovitvah.

BARVNI TONI: bela

SPEKTRA Classic Plus

Visoko pokrivna zidna barva



- enostavna za uporabo
- visoko paroprepustna
- odporna na suho brisanje
- izrazito mat
- niansiranje v več tisoč pastelnih odtenkih – HGMIX
- primerna za pogosto obnavljanje notranjih stenskih in stropnih površin



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1 l pri 2x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo, do 15 %
PAKIRANJE:	2 l / 5 l / 10 l / 15 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje; HGMIX: več tisoč pastelnih odtenkov.

SPEKTRA Perfect White

Izjemno bela, visoko pokrivna barva



- premaz izrazito bele barve
- izredno pokrivna
- primerna za pogosto obnavljanja zidnih površin
- odporna na suho brisanje – pralnost razred 5 (EN 13 300)
- visoko paroprepustna



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo, do 10 %
PAKIRANJE:	5 l / 15 l
BARVNI TONI:	bela

COLOR NOTRANJA ZIDNA BARVA

Notranja pokrivna zidna barva



- zdravju in okolju prijazna barva
- primerna za pogosto obnavljanje zidnih površin
- enostavno nanašanje
- visoka paroprepustnost
- odpornost na suho brisanje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo do 15 %
PAKIRANJE:	5 l / 10 l / 14 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX: pastelni odtenki po barvni karti BASIC

Pomožni izdelki

SPEKTRA Domflok Gloss

Sijajni izgled premaza



- prozoren film
- enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti
- visoka pralnost po (EN 13 300 - RAZRED 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l

BARVNI TONI: prozoren

SPEKTRA Domflok Semi-matt

Enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti



- svilnat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l / 15 l

BARVNI TONI: prozoren

SPEKTRA Domflok Matt

Kakovostna zaščita temnih barvnih tonov



- mat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito temnih barvnih tonov pri močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l

BARVNI TONI: prozoren

NEOSTIK AKRIL

Tesnilna masa na akrilni osnovi



- dobra obdelavnost
- ne spreminja barve
- lahko jo barvamo
- UV+
- brez topil



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: tesnjenje stikov med stenami, mavčnimi ploščami in betonskimi elementi in za tesnjenje reg pri vgradnji oken in vrat. Primerna je za popravila in zapolnjevanje razpok v ometu in zidovju, za zaključne rege med policami in steno ter ohišij rolet.
Odličen oprijem na: beton, omet, mavčne plošče, opeko, les, penobeton, keramične pl., PVC in aluminij.

PAKIRANJE: 280 ml

BARVNI TONI: bela

SPEKTRA DOMFLOK lističi

Barvni lističi za pestrejši izgled



- komponenta večbarvnega dekorativnega sistema SPEKTRA Domflok
- številne barvne kombinacije



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: vmešavanje v SPEKTRA DOMFLOK LAK za dekoracijo notranjih stenskih površin v hodnikih, avlah, čakalnicah, na stopniščih v javnih in stanovanjskih zgradbah.

PORABA: 50 – 75 g lističev zadostuje za 1l SPEKTRA DOMFLOK LAKA




PAKIRANJE: 50 g

BARVNI TONI: 11 nians



1.2 Barve in premazi za posebne namene

1.2.1 BARVE ZA BETONSKE POVRŠINE

NIVO KVALITETE	IMPREGNACIJA	GROBO GLAJENJE	FINO GLAJENJE	KONČNI PREMAZ
PREMIUM	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Rough 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Fine 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA 2K epoksi barva za beton • SPEKTRA AKRILNA BARVA ZA BETON
STANDARD	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 		 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium • SPEKTRA Level Fine 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA AKRILNA BARVA ZA BETON
ECONOMICAL	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 			 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA AKRILNA BARVA ZA BETON

Impregnacija

SPEKTRA Impregnation Acryl Special

Osnovni premaz, ki ne kaplja in prodira globoko v podlago



- enostaven nanos brez kapljanja
- poenoti in zmanjša vpojnost podlage
- utrdi slabo vezane stare premaze
- izboljša oprijem novih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag.
PORABA:	z 1 l impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 15–25 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	21 / 51 / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

SPEKTRA Impregnation Acryl

Izenači vpojnost podlage in izboljša oprijem



- prodira globoko v podlago
- utrdi slabo vezane in skredane stare premaze
- zmanjša porabo zaključnih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag, uporabljamo jo kot osnovni premaz pred glajenjem z notranjim kitom ali pred nanosom prvega sloja barve. Uporabljamo jo tudi kot osnovni premaz pred barvanjem s SPEKTRA fasadnimi barvami.
PORABA:	z 1 l razredčene impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 10 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo v razmerju do 1 : 3 odvisno od vpojnosti podlage
PAKIRANJE:	11 / 51 / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

Grobo glajenje

SPEKTRA Level Rough

Že pripravljena groba izravnalna masa



- primerna za ročni nanos
- utrdi podlago
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	grobo glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin. Primeren za prvi sloj izravnave podlag kot so mineralni ometi in beton, ki jih s tem utrdimo in pripravimo za fino glajenje s SPEKTRA level fine ali pa za barvanje z disperzijskimi barvami. Izravnava do debeline 6 mm.
PORABA:	pri 1×-nem nanosu debeline do 3 mm potrebujete 1,5 – 2 kg/m ² . Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	25 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

Fino glajenje

SPEKTRA Level Fine

Že pripravljena izravnalna masa



- primerna za ročni in strojni nanos
- lahka obdelava in brušenje
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin (mineralni ometi, beton, mavčne plošče), kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih zidnih površin; zelo priporočamo pred nanosom dekorativnih premazov (SPEKTRA DOMFLOK) in visoko pralnih disperzijskih barv (SPEKTRA LATEX). Izravnavo do debeline 2 mm.

PORABA: za 1 m² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 3,5 kg / 8 kg / 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

SPEKTRA Level Medium Light

Že pripravljena lahka srednje fina izravnalna masa



- 30 % lažja v primerjavi s standardnimi izravnalnimi masami
- cca. 30 % več zaglajenih stenskih površin
- manjša obremenitev stenskih površin
- primerna za ročni in strojni nanos
- izravnavo do debeline 4 mm v dveh nanosih
- primerna za Q1 – Q4 obdelavo mavčnih plošč
- lahka obdelava in brušenje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje notranjih stenskih in stropnih površin. Ima odličen oprijem na vse vrste mineralnih podlag, je elastična, izjemno lahka za nanašanje in raztegovanje, zaradi visoke tiksotropnosti ne usahne in odlično zapolni tudi večje vdolbine in raze.

PORABA: pri 2 x -nem nanosu v skupni debelini 2 mm potrebujete 0,8–1,1 kg/m²

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 17 kg

BARVNI TONI: umazano bela

SPEKTRA Level Medium

Pripravljena srednje fina izravnalna masa



- bolje ter z manj usihanja zapolni neravnine betonskih in ometanih sten
- enostavno brušenje
- enostavna aplikacija
- primerna za ročni ali strojni nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje in izravnavo podlag kot so mineralni ometi, beton, mavčne plošče, kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih in stropnih površin. Izravnavo do debeline 4 mm.

PORABA: za 1 m² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

Končni premaz

SPEKTRA 2K epoksi barva za beton

Zdravju in okolju prijazna dvokomponentna epoksidna barva



- CO₂ zapornost in odpornost na navzemanje vode
- visoka mehanska in kemijska odpornost (kurilno olje, motorna olja, topila, kisline in baze, čistila)
- majhno navzemanje umazanije in enostavno vzdrževanje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: betonske ter ostale cementne talne in stenske površine v živilski industriji, laboratorijih, garažah, delavnicah in skladiščih, če obremenitve ne zahtevajo vgradnje močno odpornih industrijskih tlakov.

PORABA: z 1 kg pri 1x-nem nanosu premažete 6–8 m²

REDČENJE: možnost redčenja pripravljene mešanice do 10 %

PAKIRANJE: 10 kg, komponenta A, 10 kg komponenta B (razmerje mešanja 1:1)

BARVNI TONI: bela, RAL 7040



SPEKTRA AKRILNA BARVA ZA BETON

1K zaščita betonskih površin s CO₂ zapornostjo

- enokomponentna, vodorazredljiva
- enostavna za nanašanje
- odpornost na navzemanje vode
- dobra mehanska in kemijska odpornost
- enostavno vzdrževanje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: betonske ter ostale cementne in apnenocementne talne in stenske površine - betonske tlake v kletih, kurilnicah, garažah, podzidke, stopnišča in druge zunanje betonske površine.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 6–8 m²

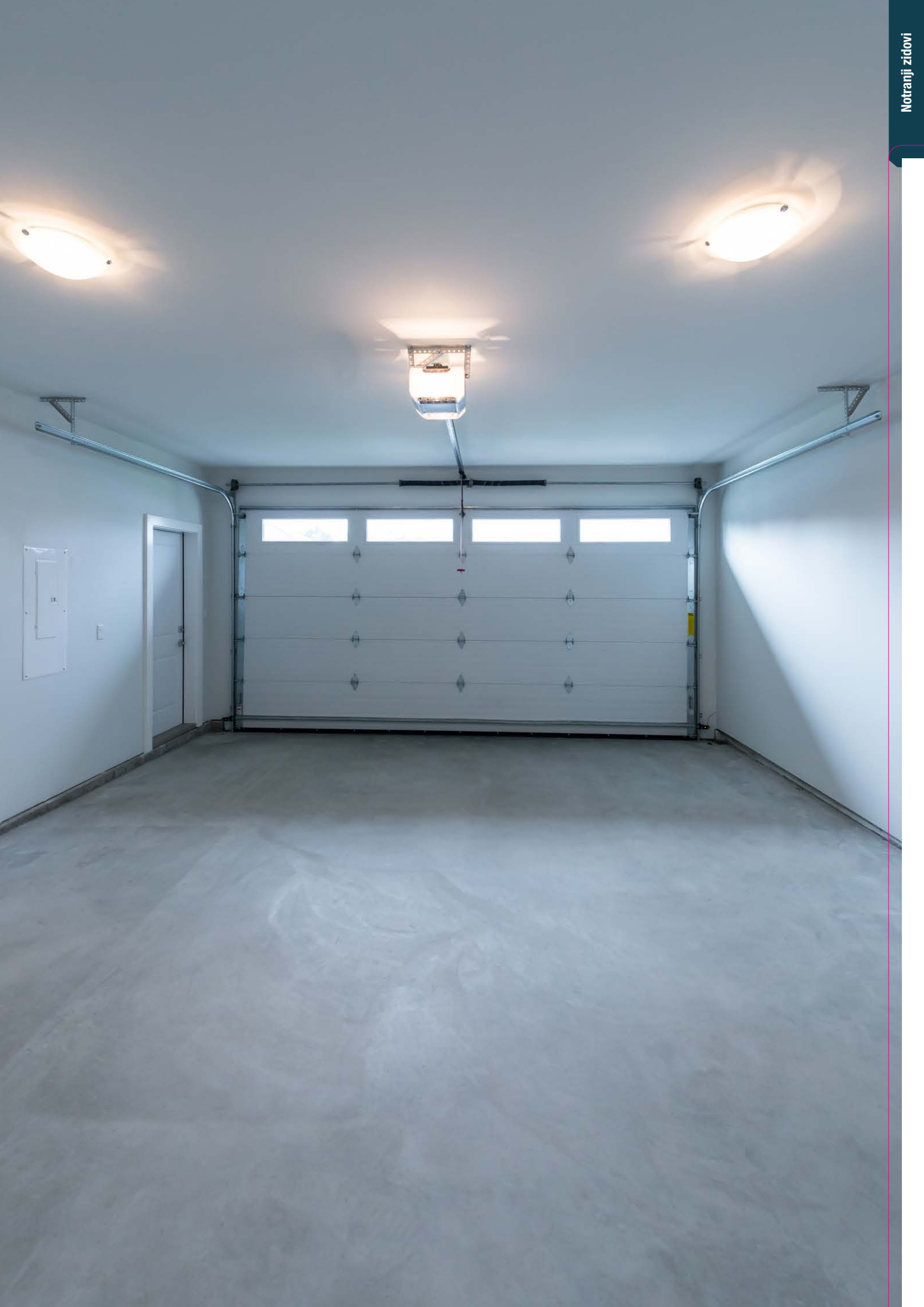
REDČENJE: z vodo do 5 %

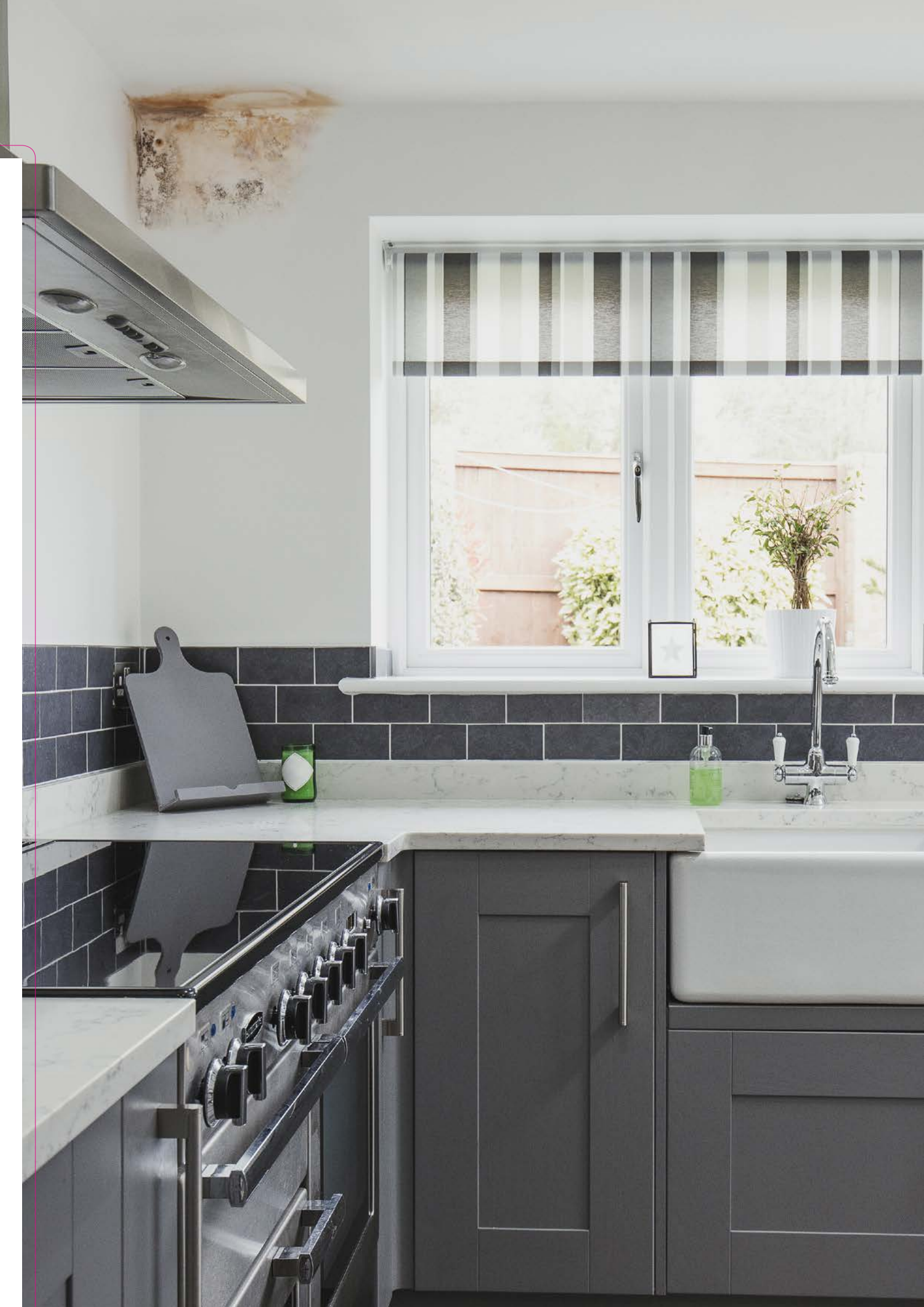
PAKIRANJE: 0,65 l / 2 l / 4 l / 10 l
HGMIX: 2 l / 4 l

TONIRANJE: medsebojno mešanje barvnih tonov v poljubnem razmerju

BARVNI TONI: bela in 5 standardnih nians







1.2.2 PRENOVA ZARADI POJAVA PLESNI

NIVO KVALITETE	UNIČEVANJE PLESNI	IMPREGNACIJA	GLAJENJE	KONČNI PREMAZ
PREMIUM	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Termo • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Termo Top • SPEKTRA Premium • SPEKTRA ANTIMIKROBNA BARVA
STANDARD	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL 	<p>(po potrebi)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 	<p>(po potrebi)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Kitchen & Bathroom • SPEKTRA Extra • SPEKTRA Super
ECONOMICAL	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL 	<p>(po potrebi)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl 		 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Classic Plus • SPEKTRA Perfect White
POMOŽNI IZDELKI			 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA REDČILO ANTIMIKROBNE BARVE 	 <ul style="list-style-type: none"> • SPEKTRA Anti Mould

MODRI NASVET



Priporočamo, da v zgoraj navedene zidne barve na vodni osnovi dodate SPEKTRA Zaščito pred plesnijo ZP, kot dodatno zaščito pred plesnijo. To ni potrebno pri barvah SPEKTRA TermoTop, Antimikrobna ter Kitchen&Bathroom, ki že vsebujejo zaščito pred plesnijo.

Uničevanje plesni

SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL koncentrat

Hitro in učinkovito delovanje proti plesni in algam



- za notranje in zunanje zidne površine
- vodorazredčljiv



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	sanacijo s plesnijo in algami okuženih notranjih in zunanjih zidnih površin (ometi, beton, vlakno-cementne plošče, mavčne plošče in z disperzijskimi barvami prebarvane zidne površine), kot tudi za uničevanje hišne gobe na lesenih površinah.
PORABA:	z 1 l razredčenega sredstva pri 1×-nem nanosu premažete 5 – 10 m ²
REDČENJE:	z vodo do 1 : 4
PAKIRANJE:	0,5 l / 1 l
BARVNI TONI:	prozoren, rahlo rumenkast

SPEKTRA biocidno sredstvo SANITOL

Hitro in učinkovito delovanje proti plesni in algam



- za notranje in zunanje zidne površine
- vodorazredčljiv



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	sanacijo s plesnijo in algami okuženih notranjih in zunanjih zidnih površin (ometi, beton, vlakno-cementne plošče, mavčne plošče in z disperzijskimi barvami prebarvane zidne površine), kot tudi za uničevanje hišne gobe na lesenih površinah.
PORABA:	z 1 l razredčenega sredstva pri 1×-nem nanosu premažete 5 – 10 m ²
REDČENJE:	z vodo do 1 : 4
PAKIRANJE:	0,5 l / 1 l
BARVNI TONI:	prozoren, rahlo rumenkast

Impregnacija

SPEKTRA Impregnation Acryl Special

Osnovni premaz, ki ne kaplja in prodira globoko v podlago



- enostaven nanos brez kapljanja
- poenoti in zmanjša vpojnost podlage
- utrdi slabo vezane stare premaze
- izboljša oprijem novih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag.
PORABA:	z 1 l impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 15–25 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	2 l / 5 l / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

SPEKTRA Impregnation Acryl

Izenači vpojnost podlage in izboljša oprijem



- prodira globoko v podlago
- utrdi slabo vezane in skredane stare premaze
- zmanjša porabo zaključnih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag, uporabljamo jo kot osnovni premaz pred glajenjem z notranjim kitom ali pred nanosom prvega sloja barve. Uporabljamo jo tudi kot osnovni premaz pred barvanjem s SPEKTRA fasadnimi barvami.
PORABA:	z 1 l razredčene impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 10 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo v razmerju do 1 : 3 odvisno od vpojnosti podlage
PAKIRANJE:	1 l / 5 l / 10 l
BARVNI TONI:	brezbarvna

Glajenje**SPEKTRA Level Termo**

Za premoščanje toplotnih mostov



- znižuje stroške energentov za ogrevanje /ohlajanje
- preprečuje tvorbo kondenza in nastanek plesni
- ustvarja zdrave bivalne pogoje
- dolgotrajno delovanje
- enostaven za nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	je funkcijski temeljni premaz na osnovi votlih steklenih kroglic, ki učinkovito zavirajo izgubo toplotne energije skozi notranje stenske in stropne zidne površine. Najbolj učinkovit je v sistemu z zaključnim premazom SPEKTRA Termo top. Lahko pa kot zaključni premaz uporabimo katerokoli notranjo zidno barvo blagovne znamke SPEKTRA.
PORABA:	za 2×-ni nanos potrebujete 1 l/m ²
REDČENJE:	ni potrebno
PAKIRANJE:	5 l / 15 l
BARVNI TONI:	bela

SPEKTRA Level Medium

Pripravljena srednje fina izravnalna masa



- bolje ter z manj sušanja zapolni neravnine betonskih in ometanih sten
- enostavno brušenje
- enostavna aplikacija
- primerna za ročni ali strojni nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	glajenje in izravnavo podlag kot so mineralni ometi, beton, mavčne plošče, kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih in stropnih površin. Izravnava do debeline 4 mm.
PORABA:	za 1 m ² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	25 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

SPEKTRA Level Medium Light

Že pripravljena lahka srednje fina izravnalna masa



- 30 % lažja v primerjavi s standardnimi izravnalnimi masami
- cca. 30 % več zaglajenih stenskih površin
- manjša obremenitev stenskih površin
- primerna za ročni in strojni nanos
- izravnava do debeline 4 mm v dveh nanosih
- primerna za Q1 – Q4 obdelavo mavčnih plošč
- lahka obdelava in brušenje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	glajenje notranjih stenskih in stropnih površin. Ima odličen oprijem na vse vrste mineralnih podlag, je elastična, izjemno lahka za nanašanje in raztegovanje, zaradi visoke tiksotropnosti ne usahne in odlično zapolni tudi večje vdolbine in raze.
PORABA:	pri 2 x-nem nanosu v skupni debelini 2 mm potrebujete 0,8–1,1 kg/m ²
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	17 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

Končni premaz**SPEKTRA Termo Top**

Visoko pokrivna termoizolacijska notranja zidna barva



- vsebuje votla polnila, ki ustvarjajo termično oviro zaradi katere je površina toplejša in prijetnejša na otip
- prihranek energije za ogrevanje, hlajenje in razsvetljavo prostorov
- uravnava vlažnost v prostoru
- onemogoča rast plesni



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1 l pri 1 x-nem nanosu premažete 8 – 10 m ² zidne površine
REDČENJE:	z vodo do 5 %
PAKIRANJE:	5 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX

HELIOS SPEKTRA Kitchen & Bathroom

Posebna notranja zidna barva za prostore, kjer se tvori večja količina vodne pare



- biocidna zaščita filma
- zavira tvorbo kondenza
- preprečuje rast plesni
- prijeten vonj – bor
- visoka pokrivnost
- odporna na suho brisanje – pralnost razred 5 (EN 13 300)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	prostore kot so kuhinje, kopalnice, pralnice, sušilnice itd., v katerih povečana količina vodne pare lahko povzroči razvoj zdravju škodljivih mikroorganizmov.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo do 10 %
PAKIRANJE:	2 l / 5 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX

HELIOS SPEKTRA Premium

Odporna na mokro brisanje



- odlično pokrivna
- pralna po EN 13 300 – razred 2
- več tisoč odtenkov - HGMIX
- zdravju in okolju prijazna



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	HGMIX: 1 l / 2 l / 5 l / 10 l / 15 l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

HELIOS SPEKTRA ANTIMIKROBNA BARVA

Odlično protimikrobno delovanje



- biocidna zaščita filma
- odlična izolacija vodotopnih madežev
- pralna po EN 13 300 - razred 2
- na osnovi brezaromatskih topil



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v prostorih, kjer obstaja povečana nevarnost razvoja plesni in alg (objekti prehrabene industrije in obrti: gostinski obrati, mlekarne, pivovarne, pekarnice, menze ...).
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 10 m ²
REDČENJE:	pripravljena za uporabo
PAKIRANJE:	20 l
BARVNI TONI:	bela

SPEKTRA Extra

Izredno pokrivna zidna barva



- odlično pokrivna, mat izgled
- lep, gladek barvni film
- pralna po EN 13 300 - RAZRED 3
- enostavna za nanašanje
- visoko paroprepustna
- zdravju in okolju prijazna
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	HGMIX: 2l / 5l / 10l / 15l (B1)
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

SPEKTRA Super

Visoko pokrivna, snežno bela



- pokrije lahko že v enem sloju, odvisno od podlage
- zdravju in okolju prijazna barva
- primerna za pogosto obnavljanje zidnih površin
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo do 15 %
PAKIRANJE:	15l
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje popraviti na vseh ponovitvah.
BARVNI TONI:	bela

SPEKTRA Classic Plus

Visoko pokrivna zidna barva



- enostavna za uporabo
- visoko paroprepustna
- odporna na suho brisanje
- izrazito mat
- niansiranje v več tisoč pastelnih odtenkih – HGMIX
- primerna za pogosto obnavljanje notranjih stenskih in stropnih površin



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 2x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo, do 15 %
PAKIRANJE:	2l / 5l / 10l / 15l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje; HGMIX: več tisoč pastelnih odtenkov.

SPEKTRA Perfect White

izjemno bela, visoko pokrivna barva, primerna za pogosto obnavljanje notranjih stenskih in stropnih površin



- premaz izrazito bele barve
- izredno pokrivna
- primerna za pogosta obnavljanja zidnih površin
- odporna na suho brisanje – pralnost razred 5 (EN 13 300)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje novih stenskih površin kot tudi za obnovitvena dela.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo do 10 %
PAKIRANJE:	5 l / 15 l
BARVNI TONI:	bela

Pomožni izdelki

SPEKTRA Anti Mould

Dodatek k barvi za dolgotrajno zaščito pred plesnijo in algami



- dodatek disperzijskim barvam vseh vrst
- na vodni osnovi



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	notranje in zunanje zidne površine, ki jih je napadla plesen ali kot preventiva pred rastjo plesni in alg.
PORABA:	1 l pripravka zadošča za 15 l disperzijske barve
REDČENJE:	mešanje z disperzijsko barvo
PAKIRANJE:	1 l
BARVNI TONI:	bela, neprozorna tekočina

MODRI NASVET























Pri obnavljanju stenskih površin pogosto naletimo na madeže, ki jih z notranjo zidno barvo na vodni osnovi ne moremo prekriti. Gre za madeže, ki so posledica izlivov ali pronicanja vode, pisanja in risanja po stenah, politih živil, kajenja, ogrevanja itd. Vsem tem madežem je skupno, da so topni v vodi, kar pomeni, da jih voda v procesu sušenja z izhlapevanjem tudi prinese na površino.

SPEKTRA ANTINIKOTINSKA BARVA je izdelana na osnovi smole, raztopljene v brezaromatskem topilu, v katerem našeti madeži niso topni, posledično pa jih premaz odlično zablokira. **SPEKTRA ANTINIKOTINSKO BARVO** odlikuje odlično prodiranje v podlago ter impregnacijsko delovanje, zato nudi odličen oprijem na raznovrstno podlago. Zaradi izjemne pokrivnosti pa nastopa tudi v vlogi zaključnega premaza.



1.2.3 OSTALE BARVE IN PREMAZI ZA POSEBNE NAMENE

NAMEN SISTEMA	KORAK 1	KORAK 2	KORAK 3	KORAK 4
Active Air Razgrajuje formaldehid in čisti zrak	 • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl	(po potrebi)  • SPEKTRA Level Rough	(po potrebi)  • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA Active Air
TermoTop Izolira od znotraj	 • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl	 • SPEKTRA Level Termo	 • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA Termo Top
Magnetic	 • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl	 • SPEKTRA Magnetic	 • SPEKTRA Latex mat	 • SPEKTRA Domflok (Matt, Semi-matt, Gloss)
Pure & Care Barva brez konzervansov	 • SPEKTRA Impregnation Acryl Special • SPEKTRA Impregnation Acryl	(po potrebi)  • SPEKTRA Level Rough	 • SPEKTRA Level Medium Light • SPEKTRA Level Medium • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA Pure&Care
ANTIMIKROBNA BARVA Preprečuje nastanek plesni in alg				 • SPEKTRA ANTIMIKROBNA BARVA
ANTINIKOTINSKA BARVA Prekriva vodotopne madeže			 • SPEKTRA ANTINIKOTINSKA BARVA bela	(po potrebi)  • SPEKTRA Latexpolmat • SPEKTRA Latex mat • SPEKTRA Premium • SPEKTRA Extra
DOMFLOK Dodatna prozorna zaščita obremenjenih zidov				 • SPEKTRA Domflok (Matt, Semi-matt, Gloss)

Korak 1

SPEKTRA Impregnation Acryl Special

Osnovni premaz, ki ne kaplja in prodira globoko v podlago



- enostaven nanos brez kapljanja
- poenoti in zmanjša vpojnost podlage
- utrdi slabo vezane stare premaze
- izboljša oprijem novih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag.
PORABA:	z 1 l impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 15–25 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	21 / 51 / 101
BARVNI TONI:	brezbarvna

SPEKTRA Impregnation Acryl

Izenači vpojnost podlage in izboljša oprijem



- prodira globoko v podlago
- utrdi slabo vezane in skredane stare premaze
- zmanjša porabo zaključnih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag, uporabljamo jo kot osnovni premaz pred glajenjem z notranjim kitom ali pred nanosom prvega sloja barve. Uporabljamo jo tudi kot osnovni premaz pred barvanjem s SPEKTRA fasadnimi barvami.
PORABA:	z 1 l razredčene impregnacije pri 1×-nem nanosu premažete 10 – 12 m ²
REDČENJE:	z vodo v razmerju do 1 : 3 odvisno od vpojnosti podlage
PAKIRANJE:	11 / 51 / 101
BARVNI TONI:	brezbarvna

Korak 2

SPEKTRA Level Rough

Že pripravljena groba izravnalna masa



- primerna za ročni nanos
- utrdi podlago
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	grobno glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin. Primeren za prvi sloj izravnave podlag kot so mineralni ometi in beton, ki jih s tem utrdimo in pripravimo za fino glajenje s SPEKTRA level fine ali pa za barvanje z disperzijskimi barvami. Izravnava od debeline 6 mm.
PORABA:	pri 1×-nem nanosu debeline do 3 mm potrebujete 1,5 – 2 kg/m ² . Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	25 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

SPEKTRA Level Termo

Za premoščanje toplotnih mostov



- znižuje stroške energentov za ogrevanje /ohlajanje
- preprečuje tvorbo kondenza in nastanek plesni
- ustvarja zdrave bivalne pogoje
- dolgotrajno delovanje
- enostaven za nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: je funkcijski temeljni premaz na osnovi votlih steklenih kroglic, ki učinkovito zavirajo izgubo toplotne energije skozi notranje stenske in stropne zidne površine. Najbolj učinkovit je v sistemu z zaključnim premazom SPEKTRA Termo top. Lahko pa kot zaključni premaz uporabimo katerokoli notranjo zidno barvo blagovne znamke SPEKTRA.

PORABA: za 2x-ni nanos potrebujete 1l/m²

REDČENJE: ni potrebno

PAKIRANJE: 5 l / 15 l

BARVNI TONI: bela

SPEKTRA Magnetic

Notranja temeljna zidna barva z magnetnim delovanjem



- vsebuje posebno feromagnetno snov
- omogoča oprijem magnetov direktno na stenske površine
- enostavno pritrjevanje risb, posterjev, sporočil, obvestil itd. brez poškodb stene
- kreativen pristop k oblikovanju magnetne zidne površine



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: vse vrste impregniranih površin, kot so: notranji mineralni ometi, vlakno-cementne plošče, beton, mavčno-kartonske plošče in že prebarvane stenske površine v stanovanju, vrtcih, šolah, pisarnah, trgovinah, lokalih. Kot zaključni dekorativni premaz priporočamo uporabo visoko kakovostne notranje zidne barve kot je SPEKTRA latex mat/polmat, ki sta odporni na pranje in razenje, omogočata pa tudi široko izbiro barvnega tona na mešalnem sistemu HGMIX.

PORABA: z 1 kg pri 3x-nem nanosu premažete 1,5 m² zidne površine

REDČENJE: se ne redči

PAKIRANJE: 2 kg / 5 kg

BARVNI TONI: RAL 7024

Korak 3

SPEKTRA Level Fine

Že pripravljena izravnalna masa



- primerna za ročni in strojni nanos
- lahka obdelava in brušenje
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin (mineralni ometi, beton, mavčne plošče), kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih zidnih površin; zelo priporočamo pred nanosom dekorativnih premazov (SPEKTRA DOMFLOK) in visoko pralnih disperzijskih barv (SPEKTRA LATEX). Izravnava do debeline 2 mm.

PORABA: za 1 m² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 3,5 kg / 8 kg / 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

SPEKTRA Latex mat

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine in dekoracijo sten



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 2
- enostavno čiščenje
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m ²
REDČENJE:	z vodo; max. 5 %
PAKIRANJE:	1 l / 2 l / 5 l / 10 l / 15 l (baza B1)
BARVNI TONI:	bela, HGMIX

SPEKTRA Level Medium Light

Že pripravljena lahka srednje fina izravnalna masa



- 30 % lažja v primerjavi s standardnimi izravnalnimi masami
- cca. 30 % več zaglajenih stenskih površin
- manjša obremenitev stenskih površin
- primerna za ročni in strojni nanos
- izravnava do debeline 4 mm v dveh nanosih
- primerna za Q1 – Q4 obdelavo mavčnih plošč
- lahka obdelava in brušenje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	glajenje notranjih stenskih in stropnih površin. Ima odličen oprijem na vse vrste mineralnih podlag, je elastična, izjemno lahka za nanašanje in raztegovanje, zaradi visoke tiksotropnosti ne usahne in odlično zapolni tudi večje vdolbine in raze.
PORABA:	pri 2 x-nem nanosu v skupni debelini 2 mm potrebujete 0,8–1,1 kg/m ²
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	17 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

SPEKTRA Level Medium

Pripravljena srednje fina izravnalna masa



- bolje ter z manj usihanja zapolni neravnine betonskih in ometanih sten
- enostavno brušenje
- enostavna aplikacija
- primerna za ročni ali strojni nanos



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	glajenje in izravnavo podlag kot so mineralni ometi, beton, mavčne plošče, kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih in stropnih površin. Izravnava do debeline 4 mm.
PORABA:	za 1 m ² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.
REDČENJE:	z vodo po potrebi
PAKIRANJE:	25 kg
BARVNI TONI:	umazano bela

SPEKTRA ANTINIKOTINSKA BARVA

Visoko kakovostna barva, ki pokrije in izolira madeže



- na osnovi brezaromatskega topila
- odlična izolacija vodotopnih madežev
- brez agresivnega vonja
- pralna po EN 13 300 – RAZRED 2
- enostavno nanašanje



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: dekoracijo in zaščito notranjih stenskih in stropnih površin. Pokrije in izolira madeže, ki nastanejo zaradi kajenja, izliva vode, katrana, raznih olj, požara ipd. Primerna za barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 10 m²

REDČENJE: pripravljena za uporabo

PAKIRANJE: 0,75 l / 2,5 l / 20 l

BARVNI TONI: bela

Korak 4

SPEKTRA Active Air

Visoko kakovostna, tehnološko inovativna notranja zidna barva



- v 24 urah po nanosu razgradi do 98 % za zdravje zelo škodljivega formaldehida v zraku
- ustvarja zdrave bivalne pogoje
- visoko pokrivna
- dolgotrajna učinkovitost
- odporna na mokro brisanje – pralnost razred 1 (EN 13 300)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: dekorativno zaščito notranjih stenskih in stropnih površin v stanovanjih in javnih zgradbah. Zaradi izjemne funkcije čiščenja zraka je še posebej primerna za vrtnice, šole, zdravstvene ustanove, domove za ostarele in vse prostore, v katerih se ljudje pogosto ali daljši čas zadržujejo.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu prekrijete 14 – 18 m²

REDČENJE: z vodo; pri nanosu s čopičem oz. valjčkom do 10 %, pri nanosu z brizganjem do 20 %

PAKIRANJE: 2 l / 5 l

BARVNI TONI: bela, HGMIX



SPEKTRA Termo Top

Visoko pokrivna termoizolacijska notranja zidna barva



- vsebuje votla polnila, ki ustvarjajo termično oviro zaradi katere je površina toplejša in prijetnejša na otip
- prihranek energije za ogrevanje, hlajenje in razsvetljavo prostorov
- uravnava vlažnost v prostoru
- onemogoča rast plesni



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 10 m² zidne površine

REDČENJE: z vodo do 5 %

PAKIRANJE: 5 l

BARVNI TONI: bela, HGMIX



SPEKTRA Domflok Gloss

Sijajni izgled premaza



- prozoren film
- enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti
- visoka pralnost po (EN 13 300 - RAZRED 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	1 l / 2 l
BARVNI TONI:	prozoren

SPEKTRA Domflok Semi-matt

Enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti



- svilen izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	1 l / 2 l / 15 l
BARVNI TONI:	prozoren

SPEKTRA Domflok Matt

Kakovostna zaščita temnih barvnih tonov



- mat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	zaščito temnih barvnih tonov pri močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m ²
REDČENJE:	pripravljen za uporabo
PAKIRANJE:	1 l / 2 l
BARVNI TONI:	prozoren

Pure&Care

Notranja zidna barva brez biocidov



- primerna za alergike
- zdravju in okolju prijazna
- visoko pokrivna
- odporna na mokro brisanje - pralnost razred 2 (EN 13300)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, mavčno-kartonskih plošč, vseh vrst tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 10–14 m ²
REDČENJE:	z vodo do 5 %
PAKIRANJE:	5l / 10l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX

SPEKTRA ANTIMIKROBNA BARVA

Odlično protimikrobno delovanje



- vsebuje biocidno zaščitno filma
- na osnovi brezaromatskega topila
- odlična izolacija vodotopnih madežev
- pralna po EN 13 300 - RAZRED 2



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v prostorih, kjer obstaja povečana nevarnost razvoja plesni in alg (objekti prehranske industrije in obrti: gostinski obrati, mlekarne, pivovarne, pekarnice, menze ...).
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 8 – 10 m ²
REDČENJE:	pripravljena za uporabo
PAKIRANJE:	20l
BARVNI TONI:	bela

SPEKTRA Latex polmat

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine v bolnicah in javnih ustanovah



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 1
- enostavno čiščenje
- odpornost na dezinfektante
- odpornost na kemikalije



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje in zaščito vseh vrst ometov, mavčno-kartonskih plošč, vseh vrst tapet ter starih premazov. Priporoča se za uporabo v zdravstvenih ustanovah ter na bolj obremenjenih površinah (stopnišča, vrtci, šole), kjer je čiščenje sten pogostejše.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m ²
REDČENJE:	z vodo; max. 10 %
PAKIRANJE:	2l / 10l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX (pastelne nianse)

SPEKTRA Latex mat

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine in dekoracijo sten



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 2
- enostavno čiščenje
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m ²
REDČENJE:	z vodo; max. 5 %
PAKIRANJE:	1l / 2l / 5l / 10l / 15l (baza B1)
BARVNI TONI:	bela, HGMIX

SPEKTRA Premium

Odporna na mokro brisanje



- odlično pokrivna
- pralna po EN 13 300 – RAZRED 2
- več tisoč odtenkov - HGMIX
- zdravju in okolju prijazna



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	HGMIX: 1l / 2l / 5l / 10l / 15l
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

SPEKTRA Extra

Izredno pokrivna zidna barva



- odlično pokrivna, mat izgled
- lep, gladek barvni film
- pralna po EN 13 300 - RAZRED 3
- enostavna za nanašanje
- visoko paroprepustna
- zdravju in okolju prijazna
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov.
PORABA:	z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 14 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	HGMIX: 2l / 5l / 10l / 15l (B1)
BARVNI TONI:	bela, HGMIX
TONIRANJE:	s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 % in z disperzijskimi barvami, primernimi za toniranje.

1.3 DEKORATIVNE TEHNIKE

TEHNIKE	IMPREGNACIJA	GROBO GLAJENJE	FINO GLAJENJE	OSNOVNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ
DECOR TOPAZ DECOR QUARZ	 • SPEKTRA Impregnation Acryl	 • SPEKTRA Level Rough	 • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA Decor Grund	 • SPEKTRA DECOR TOPAZ • SPEKTRA DECOR QUARZ
TAMPON, SILK, JEANS, SPUŽVA, DENIM, STONE, DOMFLOK	 • SPEKTRA Impregnation Acryl	 • SPEKTRA Level Rough	 • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA Latex mat	 • SPEKTRA Domflok Gloss • SPEKTRA Domflok Semi-matt • SPEKTRA Domflok Matt • SPEKTRA Domflok Pearl
DECOR RUST DECOR COPPER	 • SPEKTRA Impregnation Acryl	 • SPEKTRA Level Rough	 • SPEKTRA Level Fine	 • SPEKTRA DECOR RUST/COPPER + SPEKTRA DECOR ACTIVATOR	 • TESSAROL AKRIL LAK
POMOŽNI IZDELKI				 • SPEKTRA Decor Grund	 • SPEKTRA DOMFLOK lističi



MODRI NASVET

SPEKTRA Domflok v kombinaciji s SPEKTRA Latex mat vam omogoča tudi izdelavo različnih dekorativnih tehnik. SPEKTRA Decor Grund zagotavlja odličen oprijem novih premazov na gladke, slabo vpojne površine.

Impregnacija

SPEKTRA Impregnation Acryl

Izenači vpojnost podlage in izboljša oprijem



- prodira globoko v podlago
- utrdi slabo vezane in skredane stare premaze
- zmanjša porabo zaključnih premazov



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: impregnacijo apnenih in apneno-cementnih površin, starih skredanih ometov in premazov, mavčno-kartonskih plošč in drugih poroznih podlag, uporabljamo jo kot osnovni premaz pred glajenjem z notranjim kitom ali pred nanosom prvega sloja barve. Uporabljamo jo tudi kot osnovni premaz pred barvanjem s SPEKTRA fasadnimi barvami.

PORABA: z 1l razredčene impregnacije pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 12 m²

REDČENJE: z vodo v razmerju do 1 : 3
odvisno od vpojnosti podlage

PAKIRANJE: 1l / 5l / 10l

BARVNI TONI: brezbarvna

Grobo glajenje

SPEKTRA Level Rough

Že pripravljena groba izravnalna masa



- primerna za ročni nanos
- utrdi podlago
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: grobo glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin. Primeren za prvi sloj izravnave podlag kot so mineralni ometi in beton, ki jih s tem utrdimo in pripravimo za fino glajenje s SPEKTRA level fine ali pa za barvanje z disperzijskimi barvami. Izravnava do debeline 6 mm.

PORABA: pri 1x-nem nanosu debeline do 3 mm potrebujete 1,5 – 2 kg/m². Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

Fino glajenje

SPEKTRA Level Fine

Že pripravljena izravnalna masa



- primerna za ročni in strojni nanos
- lahka obdelava in brušenje
- visoka paroprepustnost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: glajenje in izravnavo notranjih stenskih in stropnih površin (mineralni ometi, beton, mavčne plošče), kot tudi za izravnavo z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih zidnih površin; zelo priporočamo pred nanosom dekorativnih premazov (SPEKTRA DOMFLOK) in visoko pralnih disperzijskih barv (SPEKTRA LATEX). Izravnavna do debeline 2 mm.

PORABA: za 1 m² površine potrebujete 1,5 – 2 kg kita (pri nanosu dveh slojev v skupni debelini 2 mm). Praktična poraba je odvisna od hrapavosti podlage in debeline nanosa.

REDČENJE: z vodo po potrebi

PAKIRANJE: 3,5 kg / 8 kg / 25 kg

BARVNI TONI: umazano bela

Osnovni premaz

SPEKTRA Latex mat

Visoko kakovostna barva za močno obremenjene površine in dekoracijo sten



- visoka pralnost po EN 13 300 - RAZRED 2
- enostavno čiščenje
- več 1000 odtenkov - HGMIX



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: barvanje vseh vrst mineralnih ometov, vlakno-cementnih plošč, betona, mavčno-kartonskih plošč, tapet iz steklenih vlaken, papirnatih reliefnih tapet in starih premazov v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 14 – 18 m²

REDČENJE: z vodo; max. 5 %

PAKIRANJE: 1 l / 2 l / 5 l / 10 l / 15 l (baza B1)

BARVNI TONI: bela, HGMIX



SPEKTRA Decor Grund

Osnovni premaz pred nanosom zaključnih dekorativnih premazov



- visoka pokrivnost
- paroprepustnost
- zagotavlja odličen oprijem novih premazov na gladke, slabo vpojne površine
- enostavna aplikacija
- mat izgled



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: uporabo kot pigmentirani osnovni premaz/temelj za notranje in zunanje zidne površine pred nanosom zaključnih dekorativnih premazov; primeren tudi kot samostojni zaključni premaz.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu obarvate 10 – 12 m²

REDČENJE: z vodo od 5 do 10 %

PAKIRANJE: 2 l / 5 l

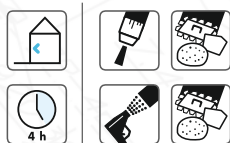
BARVNI TONI: bela

SPEKTRA DECOR RUST/COPPER

Videz zarjavelega železa oz. bakrove patine



- avtentični videz zarjavelega železa / bakrove patine
- različni dekorativni učinki
- unikatni rustikalni izgled stenskih površin
- visoka mehanska odpornost



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: Za zaščito in dekoracijo notranjih zidnih površin. SPEKTRA DECOR RUST je temeljni premaz na vodni osnovi, ki po nanosu oksidativnega sredstva SPEKTRA DECOR ACTIVATOR daje videz zarjavelega železa, ki je popolnoma podoben železu, ki zarjavi zaradi izpostave naravnim vremenskim vplivom. SPEKTRA DECOR COPPER je temeljni premaz na vodni osnovi, ki po nanosu oksidativnega sredstva SPEKTRA DECOR ACTIVATOR daje videz bakrove patine. Temeljna premaza lahko tudi kombinirate na isti površini in s tem dosežete posebne dekorativne učinke. Obvezna zaščita premaza s TESSAROL akril lak satin-om, da zaustavimo proces oksidacije

PORABA: SPEKTRA DECOR RUST / COPPER: z 1 kg pri 1x-nem nanosu premažete 10 – 12 m²

SPEKTRA DECOR ACTIVATOR: Z 1 kg 1x-nem nanosu premažete 7 – 10 m²

REDČENJE: SPEKTRA DECOR RUST / COPPER: Izdelek je že pripravljen za nanos

SPEKTRA DECOR ACTIVATOR: Izdelka ne redčite

PAKIRANJE: SPEKTRA DECOR RUST / COPPER: 1,5 kg
SPEKTRA DECOR ACTIVATOR: 0,5 kg

BARVNI TONI: SPEKTRA DECOR RUST / COPPER: črno siva
SPEKTRA DECOR ACTIVATOR: modra transparentna tekočina

Končni premaz

SPEKTRA Domflok Gloss

Sijajni izgled premaza



- prozoren film
- enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergents
- visoka pralnost po (EN 13 300 - RAZRED 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 6 – 8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l

BARVNI TONI: prozoren

SPEKTRA Domflok Semi-matt

Enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti



- svilenat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6–8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l / 15 l

BARVNI TONI: prozoren

SPEKTRA Domflok Matt

Kakovostna zaščita temnih barvnih tonov



- mat izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost (EN 13 300 - razred 1)



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: zaščito temnih barvnih tonov pri močno obremenjenih, z disperzijskimi barvami prebarvanih notranjih stenskih površin v predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (vrtcev, šol, bolnic) in v drugih prostorih.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 6–8 m²

REDČENJE: pripravljen za uporabo

PAKIRANJE: 1 l / 2 l

BARVNI TONI: prozoren

SPEKTRA Domflok Pearl

Srebrnkasto sijajni izgled premaza



- svilenato sijajni izgled premaza
- prozoren film
- visoka pralnost
- enostavno čiščenje z neabrazivnimi detergenti



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: notranje stenske površine v dnevnih prostorih, predsobah, hodnikih, avlah, stopniščih (javnih zgradb, hotelov, stanovanjih ...) in v drugih prostorih, primeren za premazovanje visoko kvalitetnih pralnih disperzijskih premazov.

PORABA: z 1l pri 1x-nem nanosu premažete 8 (spatola) – 30 (goba) m²

REDČENJE: voda

PAKIRANJE: 1 l / 2 l

TONIRANJE s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, do 3 %

BARVNI TONI: srebrni

SPEKTRA DECOR TOPAZ (gold/silver)

Eleganten prelivajoč se premaz s kovinskim odsevom



- visoko dekorativen kovinski odsevni efekt
- visoka mehanska odpornost
- odpornost na navzemanje umazanije
- možnost čiščenja z vodo in neabrazivnimi gospodinjskimi detergenti



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	dekorativno zaščito notranjih stenskih površin, predvsem v bolj obremenjenih prostorih v zasebnih in javnih zgradbah.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu obarvate 6 – 8 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	1 l / 2 l
BARVNI TONI:	zlata, srebrna, 28 odtenkov HGMIX



SPEKTRA DECOR QUARZ

Žametno prelivajoč se končni izgled filma



- 30 barvnih odtenkov
- odpornost na vremenske vplive in škodljivo industrijsko atmosfero
- visoka vodoodbojnost in paroprepustnost
- visoko dekorativni premaz



NAVODILA ZA UPORABO

ZA:	dekoracijo in zaščito notranjih in zunanjih zidnih površin; za izdelavo novih kot tudi za obnavljanje starih – tudi spomeniško zaščitenih fasadnih površin.
PORABA:	z 1 l pri 1x-nem nanosu obarvate 5 – 7 m ²
REDČENJE:	z vodo od 5 do 10 %
PAKIRANJE:	2 l
BARVNI TONI:	30 odtenkov HGMIX



TESSAROL AKRIL LAK / AKRIL LAK SATIN

Okolju prijazen, hitro sušič transparentni premaz, ki ne rumeni



- brez neprijetnega vonja
- redčenje z vodo
- enostavno delo
- obstojnost na čistila, ki se uporabljajo v gospodinjstvu



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: Kot zaključni premaz v SPEKTRA DECOR RUST dekorativni tehniki.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu premažete 8–10 m²

REDČENJE: voda

PAKIRANJE: 0.75 l

BARVNI TONI: brezbarven

Pomožni izdelki

SPEKTRA Decor Grund

Osnovni premaz pred nanosom zaključnih dekorativnih premazov



- visoka pokrivnost
- paroprepustnost
- zagotavlja odličen oprijem novih premazov na gladke, slabo vpojne površine
- enostavna aplikacija
- mat izgled



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: uporabo kot pigmentirani osnovni premaz/temelj za notranje in zunanje zidne površine pred nanosom zaključnih dekorativnih premazov; primeren tudi kot samostojni zaključni premaz.

PORABA: z 1 l pri 1x-nem nanosu obarvate 10 – 12 m²

REDČENJE: z vodo od 5 do 10 %

PAKIRANJE: 2 l / 5 l

BARVNI TONI: bela

SPEKTRA DOMFLOK lističi

Pestřejši izgled notranjih stenskih površin



- komponenta večbarvnega dekorativnega sistema SPEKTRA Domflok
- številne barvne kombinacije



NAVODILA ZA UPORABO

ZA: vmešavanje v SPEKTRA DOMFLOK LAK za dekoracijo notranjih stenskih površin v hodnikih, avlah, čakalnicah, na stopniščih v javnih in stanovanjskih zgradbah.

PORABA: 50 – 75 g lističev zadostuje za 1 l SPEKTRA DOMFLOK LAKA

PAKIRANJE: 50 g

BARVNI TONI: 11 nians



1. NOTRANJI ZIDOVI

Impregnacije, kiti, barve,
posebni premazi

	PRALNOST (EN 13300)	KRITNOST (EN 13300)	STOPNJA SLAJLA	PORABA (L/m ² /obj)	NIANSIRANJE	PAROPREPUSTNOST	CERTIFIKATI	PAKIRANJE (L)	ODPORNOST IMA DEZINFECTANTE	VOC KATEGORIJA IN VSEBNOST (g/l)	PRIMERNO ZA ZELENJA JAVNA MROČILA
SPEKTRA Latex polmat	razred 1	razred 1	polmat	14 – 18	HGMIX *	srednja		2/10	DA	IIA(a),5	DA
SPEKTRA Latex mat	razred 2	razred 1	mat	14 – 18	HGMIX	visoka		1/2/5/10/15	delno	IIA(a),9	DA
SPEKTRA Premium	razred 2	razred 2	mat	10 – 14	HGMIX	visoka		1/2/5/10/15		IIA(a),9	DA
SPEKTRA Extra	razred 3	razred 2	mat	10 – 14	HGMIX	visoka		2/5/10/15		IIA(a), 22	DA
SPEKTRA Super	razred 4	razred 1	mat	8 – 12	bela	visoka		15		IIA(a),9	DA
SPEKTRA Perfect White	razred 5	razred 2	mat	8 – 12	izjemno bela	visoka		5/15		IIA(a), 1	DA
SPEKTRA Classic Plus	razred 5	razred 3	globoki mat	8 – 12	HGMIX*	visoka		2/5/10/15		IIA(a), 1	DA
COLOR ZIDNA BARVA	razred 5	razred 3	mat	8 – 12	HGMIX*	visoka		5/10/14		IIA(a), 8	DA

BARVE ZA POSEBNE NAMENE

SPEKTRA Pure&Care	razred 2	razred 2	mat	10 – 14	HGMIX *	visoka		5/10	DA	IIA(a),1	DA
SPEKTRA Active Air	razred 1	razred 1	mat	14 – 18	HGMIX *	srednja		2/5	DA	IIA(a),1	DA
SPEKTRA DOMFLOK LAK	razred 1	transparenten	sijaj, polmat, mat	6 – 8**	transparenten	srednja		2/ polmat 15	DA	IIA(I), 80	DA
SPEKTRA ANTINIKOTINSKA BARVA bela	razred 2	razred 2	mat	8 – 10	bela	srednja		0,75/2,5/20		IIA(g), 350	NE
SPEKTRA ANTIMIKROBNA BARVA bela	razred 2	razred 2	mat	8 – 10	bela	srednja		20		IIA(g), 350	NE
SPEKTRA Kitchen&Bathroom	razred 4	razred 2	mat	8 – 12	HGMIX	visoka		2/5 kg		IIA(a), 9	DA
SPEKTRA Termo Top	razred 3	razred 2	mat	8 – 10	HGMIX	visoka		5		IIA(a), 20	DA
SPEKTRA Magnetic (barva)	razred 5		mat	1kg/3x/1,5m	temno siva (RAL 7024)	visoka		2/5 kg		IIA(I),1	DA
SPEKTRA 2K epoksi barva za beton	razred 1	razred 1	polmat	6 – 8	bela, siva	nizka		10/20 kg	DA	IIA(j), 82	DA
SPEKTRA AKRILNA BARVA ZA BETON	razred 1	razred 1	polmat	6 – 8	HGMIX, RM	srednja		SN: 0,65/4/10 HGMIX: 2/4	DA	IIA(I), 90	DA

*na voljo so svetle oz. pastelne nianse (baza B1)

**poraba je odvisna od dekorativne tehnike

PRALNOST po EN 13300	debelina odrgnjene premaza oz. barve pri predpisanem številu drgnjen
razred 1	< 5 µm odrgnjene filma pri 200 ciklih drgnjenja
razred 2	≥ 5 µm in < 20 µm odrgnjene filma pri 200 ciklih drgnjenja
razred 3	≥ 20 µm in < 70 µm odrgnjene filma pri 200 ciklih drgnjenja
razred 4	< 70 µm odrgnjene filma pri 40 ciklih drgnjenja
razred 5	≥ 70 µm odrgnjene filma pri 40 ciklih drgnjenja

Pralnost oz. obstojnost premaza na ponavljajoče se čiščenje je odvisna od odpornosti na mokro drgnjenje. Pri čemer razred 1 pomeni najvišjo stopnjo odpornosti na mokro drgnjenje.

SIJAJ ISO 2813	
Klasifikacija po EN 13 300	Kot merjenja Odboj / %
Sijajna 60°	≥ 60
Polmat / pilsijajna	
60°	< 60
85°	≥ 10
Mat 85°	< 10
Globoki mat 85°	< 5

KRITNOST (po EN 13300)		razvrstitev v razrede je vezana na deklarirano porabo barve v m ² /l
razred 1	≥ 99,5	
razred 2	≥ 98 in < 99,5	
razred 3	≥ 95 in < 98	
razred 4	< 95	

Barve so glede na kritnost razvrščene v različne razrede, pri čemer razred 1 označuje najboljšo možno kritnost.

PAROPREPUSTNOST EN 7783-2	
Klasifikacija po EN 1062-1	
Razred	S _d / m
V ₀	ni zahteve
V ₁ – visoka	< 0,14
V ₂ – srednja	≥ 0,14 in < 1,4
V ₃ – nizka	≤ 1,4



Podrobnejše informácie
najdete v zložení
Dekoratívne technike

