

SIGMA Renova Isofarbe WV

9259GE



I. OPIS IZDELKA

Izjava o izdelku:	SIGMA Renova Isofarbe WV je izolacijski temeljni in krovni premaz, ki se redči z vodo ter je namenjen za notranjo uporabo.
Namen uporabe:	sistem za okolju prijazno zaščito pred nikotinskimi, vodnimi, kavnimi, sajastimi, mastnimi in podobnimi madeži. Zaradi zelo dobre vezave in blokiranja preboja umazanije zagotavlja odlične rezultate, zlasti na občutljivih premazih.
Lastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> – odlična izolacija – skoraj brez vonja – zelo preprosto nanašanje – hitro sušenje – zelo visoka stopnja beline – primerna za prenovo akustičnih stropov (certifikat)
Barvni odtenki:	bela Možnost niansiranja skladno z recepturo Base Ln
Pakiranje:	bela: 12,5 l in 5 l

II. TEHNIČNI PODATKI

Gostota:	1,48 g/cm ³
Poraba:	pribl. 140 ml/m ² na sloj na gladki podlagi. Točno porabo preverite s poskusnim nanosom.
Trajanje sušenja:	primerno za ponovni nanos po 4 urah pri 20 °C in 65-odstotni relativni zračni vlažnosti. Pri nižjih temperaturah ali višji zračni vlažnosti je treba upoštevati daljše trajanje sušenja.
Značilnosti v skladu s standardom DIN EN 13 300:	
Odpornost na mokro brisanje:	razred 1, odpornost proti obrabi skladno z DIN 53 778
Kontrast:	razred kritnosti 1 pri izdatnosti nanosa 7,5 m ² /l. Sijaj: matirani
Največja zrnatost:	fina (< 100 µm) Navedene lastnosti se nanašajo na beli odtenek. Pri niansiranju so možna odstopanja.
Skladiščenje:	na hladnem mestu, zaščitenem pred zamrzovanjem

III. NAVODILA ZA UPORABO

Priprava podlage:	podlaga mora biti suha, trdna, brez nečistoč in snovi, ki preprečujejo oprijem. Preverite, ali so podlaga in obstoječi premazi primerni za nanašanje novih slojev. V celoti odstranite skredane sloje. Mesta ob ometu utrdite. Morebitne mikroorganizme uničite z izdelkom SIGMA Fungisol.
Nanašanje:	s čopičem, valjčkom in brizganjem. Pred uporabo dobro premešajte. Temeljni premaz: na porozne, peskaste, vpojne omete maltnih skupin PII in PIII, PIV, mavčno-kartonske oz. vlaknasto-mavčne plošče predhodno nanesite izdelek SIGMA Haftgrund, ki se redči z vodo v razmerju 1 : 4. Mehke mavčne omete utrdite z izdelkom SIGMA Unigrund S.



5.29

SIGMA Renova Isofarbe WV

III. NAVODILA ZA UPORABO

Madeže zaradi nikotina, saj, kave ali masti očistite z vodo z dodatkom čistilnega sredstva SIGMA Universol. Po čiščenju počakajte, da se dobro posuši. Sijajne površine in sloje lakov izlužite in mehansko obdelajte, da bodo hrapave, ter jih premažite s pigmentirano temeljno barvo SIGMA Haftgrund.

Sloje klejne barve temeljito sperite in premažite z izdelkom SIGMA Unigrund S. Nanašajte neposredno na trdne, mat, malo vpojne premaze ter tapete iz grobih vlaken, pleskarske koprane in steklene dekorativne tkanine ipd.

Vmesni premaz:

SIGMA Renova Isofarbe WV.

Zaključni premaz:

SIGMA Renova Isofarbe WV.

Nanašanje z brizganjem:

Brezračno brizganje

Kot brizganja: 40–50° Šoba: 0,019–0,023 Brizgalni tlak: 150–180 barov

Pred nanašanjem z brizganjem izdelek premešajte in precedite.

Priporočamo, da še moker premaz še enkrat utrdite s srednje sukanim valjčkom (dolžina ščetin 13–18 mm).

Karakteristike brizganja pri obnovi

akustičnih stropov: brizganje Airmix,

razdalja 60–80 cm Šoba 0,021 palca

(0,53 mm), kot brizganja 40°

Tlak materiala 30 barov; zračni tlak 5 barov

2 delovna koraka s po enim križnim nanosom najv. 100 g/m² barve

Čiščenje orodja:

takoj po uporabi ga očistite z vodo.

Opombe:

temperatura za nanašanje in temperatura podlage morata

biti vsaj +5 °C. Relativna zračna vlažnost naj znaša najv.

80 %.

Pri uporabi izdelka SIGMA Unigrund S na notranjih površinah se lahko pojavi tipični vonj topila. Zato poskrbite za dobro zračenje.

Vidnost izboljšav na površini je odvisna od številnih parametrov, ki so specifični za posamezen objekt, in jih je treba obravnavati kot neizogibne (ob tem si oglejte tudi tehnični list BFS 25). Problematičnega nanašanja, ki se pojavlja v praksi, ni mogoče obravnavati v tem tehničnem listu in ga je mogoče podrobneje opredeliti s poskusnim premazovanjem na objektu.

Zlasti upoštevajte naslednje:

VOB, del C, DIN 18363, razdelka 2 in 3 ter tehnični listi BFS

zadevnih delovnih območij.

IV. DRUGE OPOMBE

Navodila za odstranjevanje in varnostne nasvete najdete na varnostnem listu.

Koda izdelka:

M-DF 02

V. IZJAVA O IZDELKU V SKLADU Z VDL-RL01

Vsebuje:

akrilatna disperzija, titanov dioksid, kalcijev karbonat, silikati, voda, topila,

aditivi, konzervansi

(svetovanje za osebe, ki so alergične na izotiazolinon, je na voljo na tel. št. +49 234 8690)

Ti podatki o lastnostih in uporabi izdelkov so navedeni v najboljši veri na podlagi našega razvoja in praktičnih izkušenj. Vendar pa zaradi vsestranskih možnosti uporabe navedba vseh podrobnosti ni mogoča, zaradi česar v zvezi s tem ne prevzemamo odgovornosti. Primernost izdelka je odvisna od lastnosti podlage. Navedeni podatki prenehajo veljati ob izidu nove izdaje zaradi tehničnih novosti.

Izdaja besedila: februar 2012