

Synthesa Spritzspachtel FX

Organsko vezana gotova izravnalna masa za strojno obdelovanje,
za debeloslojen izravnalni nanos na neravnih podlagah v notranjih prostorih



Opis izdelka

Opis	Synthesa Spritzspachtel FX je predpripravljena, izredno učinkovita izravnalna masa za debeloslojen nanos materiala v notranjih prostorih. Primerna je za strojno vgradnjo.
Predvidena uporaba	Izravnalna masa Synthesa Spritzspachtel FX je namenjena prav za izravnavanje in glajenje večjih neravnin z visokimi debelinami nanosa. Uporablja se za debeloslojen nanos materiala na mineralnih podlagah, predvsem na betonu, velikoformatnih elementih iz apnenega peščenjaka in porobetona.
Lastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ekstremno visoka sposobnost polnjenja ■ Neznatni skrčki zaradi izgube mase ■ Brez vidnih sledi povezovanja na velikih površinah ■ Minimalna potreba po delovni sili zaradi enostavnega obdelovanja ■ Zelo visok izkoristek ■ Paroprepustnost ■ Možnost strukturiranja (s pikčastim efektom) ■ Odlične pokrivne lastnosti
Osnova materiala	Na osnovi disperzije.
Pakiranje/velikost embalaže	25 kg v vedru ali vreči
Barvni toni	Naravno bele barve.
Skladiščenje	Na hladnem, ne sme zmrzniti. V originalno zaprti embalaži je rok uporabe vsaj 12 mesecev.
Tehnični podatki	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gostota: pribl. 1,65 g/cm³

Delovni postopek

Ustrezne podlage	Mineralne podlage, zlasti na gladko opaženem betonu, velikoformatnih elementih iz apnenega peščenca in porobetona. Primerno na ploščah iz mavčnega kartona za doseganje površine v razredu kakovosti Q3 oz. Q4.
Priprava podlage	Nevtralizirajte podlage z bistveno različno alkalnostjo. Kovinske dele zaščitite z antikorozijsko zaščito. Podlaga mora biti trdna, nosilna, brez umazanije ter ločilnih snovi, biti mora suha. Na močno vpojnih površinah ali površinah z ostanki brusilnega praha (in podobnega) priporočamo za boljši sprijem s podlago – pred začetkom obdelovanja z izravnalno maso – uporabo globinskega predpremaza Synthesa Security Primer Roll-On ali Primalon Tiefgrund LF. Fuge v porobetonu, elementih iz apnenega peščenca, betonskih gotovih stropnih elementih, vdolbine in nivojske razlike predhodno zapolnite z izdelkom Synthesa SynthoFüll DFS. Upoštevajte ÖNORM B 3430, 1. del.



Postopek nanašanja	Nabrizgajte maso Synthesa Spritzspachtel FX po celotni površini in jo zgladite z gladilko z dolgim ali kratkim ročajem. Za glajenje uporabljajte samo nerjaveče gladilke ali gladilne žlice. Pri obstoječih fugah vedno gladite v smeri fug. Za res gladke površine priporočamo nanašanje v dveh fazah (dvoslojno izravnavanje). Pri gladkih površinah naknadno umijte notranje kote s čopičem za radiatorje. Za dekorativni končni nanos s pikčastim učinkom lahko strukturni videz površine spreminjate z variranjem količine materiala in količine zraka. Za vgradnjo mase Synthesa Spritzspachtel FX lahko uporabite vse običajne brizgalne naprave, na primer Elmyggan, Hemo 10, Wagner PlastCoat ipd.
Poraba	1,65 kg/m ² /mm Strukturni nanos: 0,7 kg/m ² /mm (Okvirne vrednosti brez jamstva, točno porabo ugotovite z izdelavo testne površine na objektu)
Pogoji pri izvedbi	Temperatura zraka, materiala in podlage med obdelovanjem in sušenjem: prepovedano obdelovanje pri temperaturi pod +5 °C. Previdno pri nevarnosti nočne slane.
Sušenje/interval sušenja	Pri +20 °C in 65-odstotni relativni vlažnosti je masa po 12 do 48 urah površinsko suha in pripravljena za naslednji nanos. Nizke temperature in visoka zračna vlaga upočasnijo sušenje.
Čiščenje orodja	Takoj po uporabi z vodo.
Opozorilo	Na tesnih, manj vpojnih podlagah lahko nastanejo fini zračni mehurčki. Te lahko odstranite s ponovnim glajenjem po krajšem intervalu sušenja. Ta interval je odvisen od temperature in zračne vlage na objektu. Če bi se po zaključnem glajenju ponovno pojavili mehurčki, to pomeni, da ste glajenje izvedli nekoliko prezgodaj, zato ga še enkrat ponovite. Na robati, strukturirani podlagi bo za popolnoma ravno in gladko površino morda potrebno dodatno izravnavanje in glajenje. Po morebitnem brušenju je obdelano površino priporočljivo pripraviti z globinskim predpremazom Synthesa Security Primer Roll-On ali Primalon Tiefgrund LF, preden nanesete naslednje sloje. Če skozi izravnalno maso udari rja, po dobri presušitvi izravnalne mase naredite zaporo z ustreznim antikorozijskim predpremazom, na primer Capalac AllGrund ali Synthesan Isolierspray.

Posebna navodila: Zlasti na stikih s filigranskimi stropnimi elementi lahko nastanejo razpoke zaradi hitrega krčenja in deformacij stropnih elementov oziroma betonske preplastitve, ki so posledica kratkih intervalov vgradnje in nezadostne izsušitve stropnih elementov oziroma zaključnega betonskega sloja. Synthesa Spritzspachtel nima sposobnosti premoščanja razpok.

Napotki

Standardna opozorila/standardna obvestila (stanje v času izdaje)	Če je potreben zdravniški nasvet, pripravite embalažo ali označevalno etiketo proizvoda. Hranite zunaj dosega otrok.
Odstranjevanje	Vsebuje: 1,2-bezizotiazol-3(2H)-on, reaktivna zmes iz 5-klor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3:1).
Mejna EU-vrednost za vsebnost HOS	Tekoče ostanke izdelka oddajte na zbirališču starih barv/lakov, posušene ostanke izdelka pa na gradbeni deponiji ali odstranite kot komunalne oziroma gospodinjinske odpadke.
Deklaracija sestavin	(kat. A/a): 30 g/l (2010). Ta izdelek vsebuje največ 1 g/l HOS.
Druge opombe	po smernici VdL 01: polivinilacetatna smola, kalcijev karbonat, silikati, voda, aditivi, konzervansi.
Tehnično-svetovalni center	Varnostni list si lahko prenesete s spletne strani www.caparol.si ali www.synthesa.at
	CAPAROL, d.o.o., Potok pri Komendi 15, 1218 Komenda Telefon: 059 209 220 Faks: 01 300 70 80 Internet: www.caparol.si E-pošta: info@caparol.si

Tehnična informacija: 939 / 13 · Izdaja: november 2023

Tehnična informacija je bila pripravljena na osnovi najnovejšega stanja tehnike in lastnih izkušenj. Glede na raznolikost podlag in konkretnih pogojev na objektu nas vsebina tehnične informacije ne zavezuje. Kupec/uporabnik naj se ne zanaša le na ta navodila, temveč naj strokovno in v skladu z obrtniškimi zakonitostmi na lastno odgovornost preizkusi naše delovne materiale, ali ustrezajo predvidenemu namenu uporabe glede na konkretne pogoje na objektu. Z novo izdajo tehnične informacije je vsebina tega dokumenta ukinjena. Veljajo naši splošni prodajni in dobavni pogoji v zadnji izdaji.

DAW International Business: DAW SE · P.O.B. 1264 · D-64369 Ober-Ramstadt · Tel. +49 6154 71-1274 · Fax +49 6154 71-1264 · Internet www.caparol.com

A-1110 Wien
Sofie-Lazarsfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/Ilb.
Industriezone 11
Lehenweg 4
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at