



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP, QG-WDS) zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche:

Univerzalni, nepigmentirani, suro beli osnovni premaz za topila za podlage z majhno trdnostjo. Za izravnavo starih in novih ometnih površin.
Kot parni difuzijsko prepustni temeljni premaz za naknadno emulzijo, silikonske smole in disperzijske silikatne barve. Zunaj in zunaj na mineralnih in organskih podlagah, kot so stare sintetične smole ali ometi iz silikonskih smol.

Eigenschaften:

- Ni potrebno penjenje ali lepljenje
- Izboljšuje oprijem
- Izenači vpojnost podlage
- naravno bela

Verarbeitung:

Tehnični podatki		
SAP šifra:	2000569292	2000569293
NAV šifra:	140680	140681
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	60 EN/p	64 EN/p
Menge pro Einheit	10 l/EN	5 l/EN
Barva	naravno bela	
Poraba	pribl. 0,2 l/m ²	
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.	
Dichte	1,1 Kg/L	
pH-vrednost	pribl. 8	
VOC koda	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30	
Verpackungshinweise	V PE ročki (se reciklira)	
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C	

Materialbasis:

- Disperzijsko vezivo

translated-sv-Verarbeitungsbedingungen:

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.
Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Podlaga:

Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč, kot so prah, umazanija, alge, »cvetenje« ipd.



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

priprava podlage:	<p>Apneno-cementni osnovni ometi: Ustrezen</p> <p>Omet skupine malt Ia in Ib: Apneni ometi: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nebarvan mineralni stari omet: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nebarvan mineralni stari omet: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Premaze ali površine, ki tudi po nanosu predlaganih oziroma predpisanih grundirnih premazih {MARKE} PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 301 HYDRO LF ali PP 307 ISO LF niso nosilni (mrežni test vezave EN 2409), je treba mehansko odstraniti.</p>
Priprava podlage:	<p>Luščeče se in razpokane stare barve moramo mehansko odstraniti.</p> <p>Odstopljene oljne barve, lake in disperzijske barve moramo odstraniti z luženjem.</p> <p>Ostake tapet in Kleja/lepila speremo s toplo vodo.</p>
Priprava materiala:	<p>Predpripravljeni izdelek.</p> <p>Prednamaze in utrjevalce podlage redčimo glede na lastnost vpijanja podlage. Ne sme priti do pojava svetlečih in gladkih plasti.</p>
Verarbeitung:	<p>Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo.</p>
Varnostna opozorila:	<p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>
Obdelava informacij:	<p>Interval sušenja pred nanosom zaključnega barvnega premaza znaša pribl. 24 ure (odvisno od temperature in vremenskih razmer).</p> <p>Pazimo, da po sušenju ne pride do gladkih in svetlečih premaznih površin.</p> <p>Položimo testno površino.</p> <p>Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim.</p> <p>Zelo je pomembno redno sprotno čiščenje orodja za strukturiranje!</p>
Lagerung:	<p>Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo.</p> <p>Rok uporabe najmanj 12 mesecev.</p>



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Tehnične vrednosti se nanašajo na osnovne produkte. S toniranjem ali obarvanjem so možna odstopanja od tehničnih podatkov. Pri tehničnih podatkih gre za povprečne vrednosti. Zaradi naravnega izvora surovin lahko pride znotraj pošiljke do rahlih odstopanj od teh vrednosti. Pri barvanju površin, ki niso navedene v tem tehničnem listu, kontaktirajte našo tehnično svetovalno službo. Barvni toni pri dodatnem naročilu kot tudi glede na barvno karto lahko rahlo odstopajo. Podatki za čase sušenja se nanašajo na laboratorijske pogoje (20°C/65%rV) in so glede na vremenske razmere na gradbišču različni od navedenih. Produkti RÖFIX kot tudi vse vsebovane snovi so podvrženi stalnemu nadzoru, s čemer se zagotavlja nespremenjena kvaliteta. Za vprašanja povezana z uporabo in obdelavo naših produktov vam je na voljo naša tehnično svetovalna služba. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.