

TEHNIČNI LIST

RÖFIX Gika-Grund

Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče



Področja uporabe

Pigmentiran specialni zaporni predpremaz z učinkom zapore. Preprečuje obarvanje iz kartonske podlage pri mavčno-kartonskih ploščah, če ga nanesemo pred zaključnimi ometi.


Lastnosti materiala

- Predpremaz prepreči preboj snovi/barvil iz podlage
- Izboljšuje oprijem

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148028	2000148027
EAN	9003304100132	9003304100125
Embalaža		
Količina na paleto	20 kg/EN	5 kg/EN
Enota na paleto	24 EN/p	64 EN/p
Barva	bela	
Poraba	pribl. 0,2 kg/m ² /P	
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.	
Izkoristek	pribl. 0,2 kg/m ²	
Gostota	1,38 kg/L	
Temperatura podlage	5-25 °C	
Napotki za pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.	

RÖFIX Gika-Grund

Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče

Osnova materiala

- **Vezivo:** Disperzija (izolacijska)

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelave in sušenja temperatura okolice ali podlage ne sme pasti pod +5 °C. Čas sušenja je odvisen od okoljskih razmer. Pri relativni vlažnosti 65 % in temperaturi okolice +20 °C je površina suha in barvna po približno 5 urah. Popolno sušenje in prožnost po približno 3 dneh. Visoka zračna vlaga v notranjih prostorih preprečuje sušenje.

Podlaga

Podlaga mora biti suha, brez prahu, nezmrzjena, vpojna, ravna, ustrezno groba in nosilna ter brez cvetenja in ločilnih sredstev – opažnega olja ipd.

Priprava podlage

Zaščita: ostale okolne površine, kot so steklo, keramika, aluminij, okna, lesene površine, pohoštvo, talne obloge, je treba prekriti (zaščititi). Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo. Poškodovana, odlomljena, krhka mesta, odkrita armatura ipd. je treba pripraviti po naših priporočilih (glejte RÖFIX gradiva) za popravilo betona.

Priprava materiala

Gotovi izdelek za direktno vgradnjo. Ne redčimo. Pred in med obdelovanjem večkrat dobro premešamo.

Navodilo za uporabo

Interval sušenja pred nanosom zaključnega sloja znaša pribl. 24 ure (odvisno od temperature in vremenskih razmer). Med strjevanjem – še posebno pri uporabi grelnih naprav – moramo poskrbeti za dobre pogoje sušenja in strjevanja

(npr. z občasnim prezračevanjem). Neposredno segrevanje ometa ni dovoljeno. Pri uporabi na večjih površinah z zaprtimi okni je hitro sušenje onemogočeno (značilno za tako situacijo rosenje okenskih stekel). Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim. Zelo je pomembno redno sprotno in končno čiščenje orodja! Pripravljeni izdelek ne redčimo.

Izvedba

Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo. Proizvod nanesemo vedno v 2 slojih z vmesnim premorom 12 do 16 ur (glede na temperaturo in zračno vlago). Pazimo, da vsakič izdelamo popolnoma neprekinjen in brezhibno zaprt zaporni sloj. Zaradi zmanjšane vpojnosti zapornega predpremaza se zaključni omet po strukturi ali površini v tem primeru lahko razlikuje od ometa na drugih vpojnih podlagah. Pred nanašanjem naslednjega sloja preverimo, ali se je podlaga popolnoma presušila.

Skladiščenje

Skladiščiti dobro zaprto, na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Splošna opozorila

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo

RÖFIX Gika-Grund

Zaporni predpremaz za mavčno-kartonske plošče

gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list! Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. 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. Za vprašanja povezana z uporabo in obdelavo naših produktov vam je na voljo naša tehnično svetovalna služba. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.