



RÖFIX PI 392 INTENSIVE

Notranja barva

Pravne in tehnične informacije:

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

Področja uporabe:

Čista nasičena barva za svetleče briljantne ali najtemnejše barvne odtenke. Rešitev za nadpovprečno barvno intenziven premaz za notranje prostore. Vodilna v svojem razredu glede pokrivnosti.

Za barvne odtenke 4. in 5. cenovnega razreda, ki poudarijo intenzivnost barve. Za posamezne, intenzivne RAL-odtenke in ekstremen arhitekturni barvni dizajn ali barvno identiteto podjetja.

Lastnosti materiala:

- Visoka pokrivnost
- Nizka emisija, brez topil.
- Avtomatsko mešanje in črpanje
- Snežno bel

Obdelava:

| Tehnični podatki | | |
|------------------------------|---|-------------------|
| SAP šifra: | 2000569691 | 2000633698 |
| NAV-Art. Nr.: | 135830 | 136797 |
| Način pakiranja | | |
| Enota na paleto | 24 EN/p | 64 EN/p |
| Enota na paleto | 15 l/EN | 5 l/EN |
| Barva | bela | |
| Poraba | pribl. 0,15 l/m ² /prem. | |
| Debelina nanosa | 0,18 mm | |
| Specifična teža | pribl. 1,6 kg/l | |
| sd-vrednost | pribl. 0,1 m | |
| pH-vrednost | pribl. 9 | |
| VOC kategorija | A | |
| Vsebnost VOC | max. 1 g/l | |
| Kontrastno razmerje | Razred 1, 8 m ² (EN 13300) | |
| Obstojnost na mokro abrazijo | Razred 2 (EN 13300), „Odporna na drgnjenje“ (DIN 53778) | |
| Stopnja sijajnosti | Mat, brez leska | |
| Pakiranje | V reciklažnih plastičnih vedrih. | |
| Temperatura podlage | > 5 - < 25 °C | |

Osnova materiala:

- Disperzijsko vezivo
- Polimerna smola
- Aditivi: zamreževalo, sredstvo proti penjenju

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.



RÖFIX PI 392 INTENSIVE

Notranja barva

| | |
|----------------------------|---|
| Podlaga: | <p>Podlaga mora biti čista, trdna, suha, brez prahu, nosilna in brez cvetenja, ločilnih sredstev in nečistoč vseh vrst.</p> <p>Odstranimo sredstva ki ustvarjajo, površinske filme (vosak, olje itd.).</p> <p>Preiskušanje podlage, vrednotenje podlage in obdelava podlage izvajati v skladu z veljavnimi nacionalnimi standardi: DIN 18363, tehničnim listom, smernicami ÖAP oz. SMGV. Pri novozgrajenih podlagah je potrebno upoštevati tehnične podatke in navodila proizvajalca glede časa sušenja in mirovanja uporabljenih materialov.</p> <p>Podlaga morajo biti nosilne. Pri mrežnem testu morajo biti doseženi vrednosti 0 in 1 (po EN2409).</p> |
| Priprava podlage: | <p>Beton: Na gladke in ravne podlage</p> <p>Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Neustrezen</p> <p>Omet iz maltnih skupin IV in V: Mavčni, mavčno-apneni in anhidritni ometi: Na gladke in ravne podlage</p> <p>Mavčno-kartonske plošče: Na gladke in ravne podlage</p> <p>Mavčno-kartonske plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)</p> <p>Ometi in barve, ki jih je napadla plesen: Pri plesnivih površinah Röfix izrecno priporoča 100-odstotno trajnostno in ekološko neoporečno popravilo z RÖFIX RENOPOR Sanacijskimi sistemi. Seveda lahko tudi izdelku, ki je opisan v tem tehničnem listu, dodamo algicid/fungicid, vendar Röfix izrecno priporoča predvsem gradbeno-fizikalne ukrepe, ki trajno odpravijo problem plesni (Renopor).</p> <p>Vodni, sajavi, mastni, nikotinski madeži oz. s tem onesnažene površine, površine z močnimi kontrasti, madeži flomastrov ipd.: Na kontaktni premaz (R55/R57 sveže na sveže)</p> <p>Nosilne (stare) barve in (stari) premazi na disperzijski osnovi: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)</p> <p>Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Na kontaktni premaz (R57)</p> <p>Gradbeni materiali iz lesa (masivni les, OSB-plošče, iverne plošče ipd.): Na srednjeslojne sisteme (Unistar)</p> <p>Mešane podlage, manjše površine z obnovljenim ometom (npr. popravki na ometu, zapolnjene razpoke, ometane in izravnane površine, nove elektronapeljave ipd.): Na srednjeslojne sisteme (Unistar)</p> <p>Na srednjeslojne sisteme (Unistar)</p> |
| Priprava podlage: | <p>Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo.</p> <p>Luščee se in razpokane stare barve moramo mehansko odstraniti.</p> <p>Manjše poškodbe in luknje: Pred grundiranjem in temeljnim premazom izravnati z ustrežno RÖFIX izravnalno maso.</p> <p>Na izrazito peskastih, vpojnih ali različno vpojnih podlagah uporabimo ustrezen globinski predpremaz – utrjevalec podlage RÖFIX brez vsebnosti topil. Utrjevalce podlage PP 201, 301 in 401 razredčimo z vodo toliko, da podlaga globinski predpremaz dobro vpije in da se ne naredi neprekinjen film (upoštevamo tehnični list za globinski predpremaz).</p> |
| Priprava materiala: | <p>Prednamaze in utrjevalce podlage redčimo glede na lastnost vpijanja podlage. Ne sme priti do pojava svetlečih in gladkih plasti.</p> <p>Temeljni nanos: z max. 20 % Silikat-razredčilom zmešati</p> <p>Končni namaz z max. 5 % Silikat-razredčilom mešati</p> <p>Zaradi lahkih dodatkov se lahko material v vrečah useda, zato je vedno potrebno zmešati celotno vrečo.</p> |
| Obdelava: | <p>Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo.</p> <p>Struktura prevleke je sestavljena iz predobdelave podlage (RÖFIX PRIMER) in premaza. Dejanski premaz (barva) je sestavljen iz temeljnega premaza, morda vmesnega in zgornjega premaza.</p> <p>Valjček 2x</p> <p>Strojno nanašanje enakomerno izvedemo z ustrežno brizgalno napravo.</p> <p>Postopoma v plasteh nanašamo od zgoraj navzdol v 3–4-kratni debelini zrna (npr. 10–12 mm pri 3 mm praskanem ometu).</p> <p>Pri nanašanju z brizganjem barvo pred nanašanjem dobro premešamo in presejemo.</p> |
| Opombe: | <p>Upoštevati evropske standarde in regulativo, mednarodne in nacionalne veljavne standarde, smernice za obdelavo (ÖAP, SMGV), tehnične liste. Za morebitna odstopanja kontaktirati tehnično-svetovalno službo.</p> |



RÖFIX PI 392 INTENSIVE

Notranja barva

| | |
|-----------------------------|---|
| Varnostna opozorila: | Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! |
| Navodilo za uporabo: | Celotna stena se premaže naenkrat v eni roki „sveže na sveže“ oziroma „vlažno na vlažno“, da se izognemu vidnim stikom. |
| Skladiščenje: | Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev. |

Izjava:



| | |
|---------------------------|--|
| Splošna opozorila: | <p>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.</p> <p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost.</p> <p>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.</p> <p>Produkti RÖFIX kot tudi vse vsebovane snovi so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kvaliteta. Veljajo tudi tehnični listi za ROEFIX proizvode, ki so omenjeni v tem tehničnem listu.</p> <p>Za vprašanja povezana z uporabo in obdelavo naših produktov vam je na voljo naša tehnično svetovalna služba.</p> <p>Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p> |
|---------------------------|--|