



COLOR GRUND

PODROČJE UPORABE

Kot vmesni, impregnacijski, grobi pigmentiran premaz pred nanosom tankoslojnih disperzijskih ometov v COLOR toplotno izolativnem sistemu EPS.

LASTNOSTI

- globoko prodira v podlago
- ima dober oprijem
- poenoti vpojnost podlage
- omogoča enakomeren barvni odtenek zaključnega sloja

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SESTAVA | Akrlatni kopolimer, pigment in posebni dodatki v vodi |
| BARVNI TONI | Bela, več tisoč nians po barvnih predlogah HGMIX |
| TONIRANJE | Možno s pigmentnimi pastami, ki so primerne za barve na vodni osnovi, od 3 – 5 % HGMIX |
| GOSTOTA | 1,55 – 1,70 kg/l |
| REDČENJE (kg) | Z vodo 10% |
| EU VOC kategorija in meje | IIA(h), 30g/l (2010); izdelek vsebuje: največ 20 g/l |
| EMBALAŽNE ENOTE | 8 in 25 kg |
| UPORABNOST | Originalno zaprt in na priporočen način skladiščen izdelek (temperatura od +5 °C do +35 °C, suh prostor) je uporaben do datuma, ki je naveden na embalaži. NE SME ZMRZNITI. |

| | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| NAVODILA ZA UPORABO | |
| PRIPRAVA PODLAGE | Podlaga mora biti čista, odprášena, suha, nezmrzjena in trdna. |
| NAČIN NANAŠANJA | Pred uporabo COLOR GRUND temeljito premešajte z električnim mešalnikom. COLOR GRUND nanašamo z valjčkom ali čopičem, najmanj 48 ur po nanosu COLOR LEPILNE MALTE EPS . |
| POGOJI DELA | Temperatura barve, zraka, materiala in podlage mora biti več kot +5 °C, a ne več kot +35 °C. Ne nanašamo ga v dežju, megli ali močnem vetru. V sončnem vremenu moramo fasado zasenčiti, da ne pride do neenakomernega sušenja, saj to vpliva na kakovost premaza. |
| SUŠENJE (T= +20 °C, relativna vlažnost 65 %) | Suh in primeren za naslednji nanos po 24 urah. Čas sušenja se pri nižjih temperaturah in višji zračni vlagi podaljša. |
| IZDATNOST | Teoretično: pri enkratnem nanosu 4 – 5 m ² z 1 kg izdelka. Praktična poraba je odvisna od vpojnosti in hrapavosti podlage. |
| ČIŠČENJE ORODJA | Takoj po uporabi, z vodo. |

PRIPRAVA PODLAGE

COLOR GRUND nanašamo z valjčkom ali čopičem, najmanj 48 ur po nanosu **COLOR LEPILNE MALTE EPS**. Ne nanašamo ga v dežju, megli, močnem vetru. V sončnem vremenu moramo fasado zasenčiti, da ne pride do neenakomernega sušenja, saj to vpliva na kvaliteto premaza.

VII-2024





TOPOLOTNO IZOLATIVNI SISTEMI

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------|
| | COLOR TOPILOTNO IZOLATIVNI SISTEM EPS |
| LEPLJENJE | COLOR lepilo EPS |
| IZOLACIJSKI MATERIAL | Fasadne stiroporne plošče (EPS-F) |
| ARMIRANJE | COLOR LEPILNA MALTA EPS |
| OSNOVNI PREMAZ | COLOR GRUND |
| ZAKLJUČNI PREMAZ | COLOR akrilatni omet |

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Pred uporabo osnovni premaz temeljito premešajte z električnim mešalnikom.
- **COLOR GRUND** ne mešajte z drugimi materiali.
- Če redčite premaz več, kot je priporočeno, se zmanjša njegova kritnost.
- Čas sušenja se pri nižjih temperaturah in višji zračni vlagi podaljša.