



## COLOR GRUND

### OBLAST POUŽITÍ

Jako mezivrstva, impregnace, hrubý pigmentovaný nátěr před aplikací tenkovrstvých disperzních omítek v tepelněizolačním systému EPS COLOR.

### VLASTNOSTI

- proniká hluboko do podkladu
- vyznačuje se dobrou přilnavostí
- vyrovnává nasákavost povrchu
- zajišťuje jednotný barevný odstín vrchní vrstvy

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	Akrylátový kopolymer, pigmenty a speciální přísady ve vodě
BAREVNÉ Odstíny	Bílá, několik tisíc odstínů z barevného spektra v míchacím systému HGMIX
TÓNOVÁNÍ	Možné použití pigmentové pasty, které jsou vhodné pro barvy na vodní bázi a které obsahují pouze anorganické pigmenty v objemu 3–5 %. <b>HGMIX</b>
HUSTOTA	1,55–1,70 kg/l
ŘEDĚNÍ (kg)	Vodou, v objemu 10 %
Kategorie a mezní hodnoty EU VOC	IIA(h), 30 g/l (2010); obsah v produktu: max. 20 g/l
BALENÍ	8 a 25 kg
SKLADOVATELNOST	Doba použitelnosti originálně uzavřeného a vhodně skladovaného produktu (na suchém místě o teplotě v rozmezí +5 °C až +35 °C) je uvedena na obalu. <b>CHRAŇTE PŘED MRAZEM.</b>

NÁVOD K POUŽITÍ	
PŘÍPRAVA POVRCHU	Podklad musí být čistý, zbavený prachu, suchý, pevný, nesmí být zmrzlý.
ZPŮSOB NANÁŠENÍ	<b>COLOR GRUND</b> před použitím důkladně promíchejte elektrickým míchadlem. <b>COLOR GRUND</b> nanášejte válečkem nebo štětcem alespoň 48 hodin po aplikaci <b>LEPICÍ MALTU EPS COLOR.</b>
PRACOVNÍ PODMÍNKY	Teplota nátěru, vzduchu, materiálu a podkladu musí být vyšší než +5 °C, nejvýše však +35 °C. Aplikaci neprovádějte za deště, mlhy nebo při silném větru. Za slunečného počasí musí být fasáda zastíněná, aby nedošlo k nerovnoměrnému schnutí, což má vliv na kvalitu nátěru.
SCHNUTÍ (T = +20°C, rel. vlhkost 65 %)	Suchý a vhodný pro následnou aplikaci po 24 hodinách. Doba schnutí se při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužuje.
KRYVOST	Teoreticky: 4–5 m <sup>2</sup> s 1 l a při jedné aplikaci. Skutečná spotřeba závisí na absorpční schopnosti a drsnosti podkladu.
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Vodou, ihned po použití

### PŘÍPRAVA POVRCHU

**COLOR GRUND** nanášejte válečkem nebo štětcem alespoň 48 hodin po aplikaci **LEPICÍ MALTU EPS COLOR.**

Aplikaci neprovádějte za deště, mlhy nebo při silném větru. Za slunečného počasí musí být fasáda zastíněná, aby nedošlo k nerovnoměrnému schnutí, což má vliv na kvalitu nátěru.



#### TEPELNĚIZOLAČNÍ SYSTÉMY

	TEPELNĚIZOLAČNÍ SYSTÉM EPS COLOR
PŘILNAVOST	Lepidlo EPS COLOR
IZOLAČNÍ MATERIÁL	Fasádní polystyrenová deska (EPS-F)
VYZTUŽENÍ	LEPICÍ MALTA EPS COLOR
ZÁKLADNÍ NÁTĚR	COLOR GRUND
VRCHNÍ NÁTĚR	Akrylátová omítka COLOR

#### POZNÁMKY A ZVLÁŠTNÍ VLASTNOSTI

- Základní nátěr před použitím důkladně promíchejte elektrickým míchadlem.
- **COLOR GRUND** nemíchejte s jinými materiály.
- Zředíte-li nátěr více, než je doporučeno, jeho krycí schopnost klesá.
- Doba schnutí se při nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužuje.