



Malta vyrovnávací AM 50

(Ausgleichsmörtel Trass schnell AM 50)



- ✓ s trassovou přísadou
- ✓ velmi rychlé vytvrzení
- ✓ vhodná i pro exteriér
- ✓ do 50 mm v jednom kroku



Popis výrobku

Velmi hodnotná vyrovnávací malta s obsahem trassových přísad, s velmi rychlým vytvrzením, vysoce zušlechťená polymery, odolná vodě a mrazu, tuhnoucí hydraulicky bez vzniku smršťovacích napětí až do tloušťky vrstvy 50 mm v jednom kroku, při aplikaci stabilní, s vynikajícími vlastnostmi při zpracování.

Použití

V interiéru i exteriéru k vyrovnání nerovností na stěnách i podlahách zejména před lepením obkladů a dlažeb, vhodná pro bytové prostory, sprchy, balkony, terasy, bazény, garáže, průmyslové vlhké provozy a fasády. Ideální pro vytvoření spádu na balkonech a terasách.

Balení a skladování

Balení:
25 kg pytel 48 pytlů / 1200 kg na paletě

Skladování:
V suchu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu cca 9 měsíců.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 65 %.

Spotřeba:	cca 1,6 kg/m ² a 1mm
Potřeba vody:	cca 4 l / 25 kg cca 0,18 l / kg
Doba zpracování:	cca 30 minut
Maximální vrstva:	50 mm
Lepení po:	cca 1 – 6 hodinách (dle tloušťky vrstvy)
Pevnost v tlaku po 1 dni:	4,1 N/mm ²
Pevnost v tlaku po 7 dnech:	9,7 N/mm ²
Pevnost v tlaku po 28 dnech:	13,5 N/mm ²

Zkoušeno podle



Zpracování

Doporučené nářadí:

Nízkootáčkové elektrické mísidlo, vhodná míchací nádoba, zednická lžíce, hladítko, špachtle, uhlazovací lať.

Podklad:

Musí být suchý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený zmraků, prachu, nečistot, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Musí odpovídat požadavkům platných norem.

Na všechny obvyklé minerální stavební podklady jako beton, vápenocementové omítky, cementové potěry, pórobeton.

Nevhodné použití:

Na dřevo, kovy, plasty, vodoodpudivé podklady a sádrové materiály.

Příprava podkladu:

Očištěný podklad zbavený prachu penetrujte vhodnou penetrací, zkontrolujte vyztálost podkladu.

Míchání:

Nízkootáčkovým elektrickým mísidlem míchejte v čisté míchací nádobě prášek s předepsaným množstvím vody dokud nevznikne homogenní směs bez hrudek, doba míchání cca 4 minuty.

Mísící poměr:

cca 4 litry vody na 25 kg práškové hmoty, odpovídá cca 0,18 l / kg

Zpracování:

Čerstvou maltu nanášejte na napenetrovanou plochu v potřebné vrstvě a uhladte, u větších ploch si vytvořte špalety.

Následné ošetření:

Vhodnými opatřeními zamezte příliš rychlému vysychání směsi.

Nářadí po upotřebení očistěte vodou.

Optimální teplota zpracování: +15°C až +25°C

Pro perfektní systém

Penetrace savých podkladů: **Základ hloubkový LF 1**

Penetrace nesavých podkladů: **Základ Supergrund D4**

Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme bezesbýtku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

40012-00/01 Malta vyrovnávací AM 50, 24.2.2015, jda, str. 2