

KAMNÁŘSKÁ OMÍTKA

OMK/1

ČSN EN ISO 9001:2001



CHARAKTERISTIKA A MOŽNOSTI POUŽITÍ :

Kamnářská omítka je minerální směs určená pro finální povrchovou a dekorativní úpravu kamen, krbů, grilů, pizzerií apod.

Vyznačuje se především stálou, jasně bílou barvou a výbornou přilnavostí prakticky ke všem savým i méně savým keramickým materiálům.

Omítka se likviduje jako běžný stavební odpad. Není nebezpečnou látkou. Obsahuje cement, proto při práci používejte ochranné rukavice a respirátor. Pracujte s čistým nerezovým nářadím. Při vniknutí do očí okamžitě vypláchněte čistou vodou, v případě nutnosti vyhledejte lékaře.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Omítka se po rozdělání s čistou pitnou vodou v poměru cca 25 litrů na 100 kg omítky a důkladném promíchání (nejlépe v míchačce s nuceným oběhem) nanáší na suchý, prachu zbavený podklad při teplotě prostředí nad +5°C. Optimální tloušťka nanášené vrstvy je 3 mm, ale lze ji nanášet i v silnějších vrstvách. Po krátkém povrchovém zatuhnutí je možné omítaný povrch upravit do konečné povrchové struktury. Omítka je určena pro teploty do cca 400°C.

POKYNY PRO UVÁDĚNÍ TEPELNÉHO AGREGÁTU DO PROVOZU :

Omítka je zcela vytvrzená po 24 hodinách a po této době lze konstrukci tepelně namáhat. Připravujte vždy jen takové množství směsi, které jste schopni do 30 minut zpracovat. Tuhnoucí směs lze sice přidáním vody ještě rozmíchat, ale ztrácí tím svoje kvalitativní vlastnosti. Ztvrdlou omítku již nelze dále použít.

BALENÍ:

Malta je dodávána na dřevěných paletách v papírových pytlích po 25 kg. Ložení na paletě je max. 1 tuna (25 pytlů).

VLASTNOSTI:

Obsah Al ₂ O ₃	:	18 %
Obsah Fe ₂ O ₃	:	0,1 %
Obsah CaO	:	47 %
Spotřeba směsi	:	cca 7 kg m ² (tl. 3 mm)
Max. teplota použití	:	cca 400 °C
Zrnitost	:	< 1,0 mm
Spotřeba vody	:	25 l/100 kg
Skladovatelnost	:	6 měsíců v suchém prostředí

Výrobce :



P-D Refractories CZ a.s.
Nádražní 218
679 63 Velké Opatovice
Czech Republic

Tel.: +420 516 493 111
Fax: +420 516 477 338
Internet : www.mslz.cz
E-mail: odbyt@mslz.cz