



Technická informace AUS Deco Putz Mozaiková omítka

POPIS VÝROBKU

Použití	Mozaiková omítka je určena pro konečnou povrchovou úpravu běžných stavebních podkladů v exteriéru a interiéru. Zejména vhodná pro konečnou povrchovou úpravu vnější tepelně izolačních kontaktních systémů.
Vlastnosti	Omítka je snadno zpracovatelná, po vytvrzení vysoce pružná, odolná proti mechanickému poškození a vůči povětrnostním vlivům. Vyznačuje se vysokou přídržností k vybraným podkladům a nízkou nasákavostí. Použitá nanotechnologie NANO CODE zvyšuje odolnost proti UV záření.
Vzhled	Zrnitost 1,0 – 1,6 mm a 0,8 – 1,2 mm
Materiálová báze	Akrylátová disperze

TECHNICKÁ DATA

Hustota	1450 kg/m ³
Faktor difuzního odporu vodní páry μ	150
Součinitel vodoodpudivosti w	0,5 kg/m ² .h ^{0,5}
Soudržnost	> 0,3 MPa
Reakce na oheň	C
Tepelná vodivost	0,610 W/(m.K)

PODKLAD

Požadavky	Podklad musí být rovný, suchý, soudržný, zbaven nečistot a látek snižujících přídržnost následné povrchové úpravy. Nepevná, nesoudržná a znečištěná místa podkladů musí být odstraněna a případně vhodně vyspravena.
Příprava podkladu	Před nanášením omítky se podklad ošetří nátěrem AUS Putzgrund v doporučeném odstínu. Po úplném zaschnutí nátěru je možné nanášet omítku, přibližně po 12 hodinách.

ZPRACOVÁNÍ

Klimatické podmínky pro aplikaci	Rozmezí pracovních teplot je +5°C až +30°C, přičemž teplota podkladu musí být rovněž v tomto rozmezí. Práce neprovádět za deště a při vyšších teplotách na přímo osluněných plochách. Nanesenou omítku chránit před mrazem a deštěm až do úplného vyschnutí.
Příprava materiálu	Omítka se před nanášením promíchá. K úpravě konzistence není potřeba přidávat pitnou vodu.
Spotřeba	Zrnitost 1,0 – 1,6 mm: 4,0 – 4,5 kg/m ² Zrnitost 0,8 – 1,2 mm: 2,5 – 3,0 kg/m ²
Aplikace	Omítka se nanáší hladítkem z nerezové ocele rovnoměrně po menších plochách. Tloušťka nanesené vrstvy by měla být větší, než je maximální velikost zrna.
Zvláštní doporučení	Na ucelené plochy je nutno použít materiál stejné výrobní šarže. Při zpracovávání více šarží současně je potřeba je vzájemně smísit a jednotně ředit. Ucelené plochy provádět omítkou stejné konzistence a dostatečným počtem zaškolených pracovníků. Nelze-li to zabezpečit, musí se plocha vhodně rozčlenit při zohlednění možných odchylek.
Doba schnutí	Při teplotě vzduchu +20°C a relativní vlhkosti 65 % je doba schnutí přibližně 24 hodin. Při nižších teplotách a vyšší vlhkosti se doba prodlužuje.
Čištění nářadí	Okamžitě po použití vodou

AUSWAHL

DODÁVKA

Barevný odstín	56 standardních barevných vzorů
Balení	12 kg PVC kbelík, na paletě 33 ks balení, váha palety 396 kg 25 kg PVC kbelík, na paletě 24 ks balení, váha palety 600 kg

INSTRUKCE

Skladování	Skladovat v původních obalech chráněných před mrazem a přímým slunečním zářením při teplotě od +5 °C do +25 °C. Nejdéle po dobu 12 měsíců od data výroby.
Likvidace	Zbytky nevytvrzené hmoty nevylévejte do kanalizace a vodoteče. Po vytvrzení likvidujte jako stavební odpad, obaly jako kompozitní odpad.
Bezpečnost	Výrobek není nebezpečný

Auswahl s.r.o.
Srnečkova 466
190 14 Praha 9, Česká republika
www.auswahl.biz
info@auswahl.biz