

Technická informace AUS Sichtbeton-Putz

Tenkovrstvá dekorativní omítka



POPIS VÝROBKU

Použití	Omítka je určena pro konečnou povrchovou úpravu běžných stavebních podkladů v exteriéru a interiéru.
Vlastnosti	Dekorativní omítka imituje pohledový beton, její industriální a surový vzhled je určen k modernímu ztvárnění stavebních povrchů. Omítka je snadno zpracovatelná, po vytvrzení pružná, odolná proti povětrnostním vlivům, UV záření a omezeně mechanickému poškození. Omítka se nanáší ručně.
Vzhled	Imitace pohledového betonu
Materiálová báze	Akrylátová disperze

TECHNICKÁ DATA

Zrnitost	0,5 mm
Objemová hmotnost	cca 1,7 kg/m ³
Faktor difúzního odporu vodních par μ	150
Součinitel vodoodpudivosti w	0,17 kg/m ² .h ^{0,5}
Přidrženost k podkladu	>0,3 MPa
Reakce na oheň	C
Teplná vodivost	0,68 W/(m.K)

PODKLAD

Požadavky	Podklad musí být rovný, suchý, soudržný, vyzrálý a zbaven nečistot a látek snižující přidrženost omítky. Nesoudržná a znečištěná místa podkladů musí být odstraněna, případně vhodně vyspravena.
Příprava podkladu	Před nanášením omítky se podklad ošetří nátěrem pod omítku AUS Putzgrund v odstínu shodném s odstínem omítky. Omítku je možné nanášet až po úplném zaschnutí nátěru, přibližně po 12 hodinách.

ZPRACOVÁNÍ

Podmínky zpracování	Rozmezí pracovních teplot je +5 °C až +30 °C, přičemž teplota podkladu musí být rovněž v tomto rozmezí. Práce neprovádět za deště, při vyšších teplotách a na přímo osluněných plochách. Nanesenou omítku vhodným způsobem chránit před mrazem a deštěm do úplného vyschnutí po dobu 2–3 dnů.
Příprava materiálu	Omítka se před aplikací promíchá. K úpravě konzistence lze přidat 0,3 – 0,7 l čisté vody na 25 kg.
Spotřeba	V závislosti na zvolené technice aplikace
Aplikace	Omítka se nanáší v síle 1–2 mm benátským hladítkem z nerezové oceli. Podle toho, jaký vzhled povrchu je požadován se nanáší 1–2 vrstvy omítky. Bližší informace o způsobu aplikace v Technologickém návodu – Kreativní povrchy AUSWAHL.
Zvláštní doporučení	Na ucelené plochy použít materiál stejné výrobní šarže. Při zpracovávání více šarží se musejí vzájemně smíset a jednotně ředit. Ucelené plochy provádět omítkou stejné konzistence.
Doba schnutí	Při teplotě vzduchu +20 °C a relativní vlhkosti 65 % je doba schnutí přibližně 12 hodin. Při nižších teplotách a vyšší vlhkosti se doba prodlužuje.

AUSWAHL

Čištění nářadí	lhned po použití vodou
-----------------------	------------------------

DODÁVKA

Barevný odstín	Betonově šedý
-----------------------	---------------

Balení	25 kg PVC kbelík, na paletě 24 ks balení, váha palety 600 kg 12 kg PVC kbelík, na paletě 33 ks balení, váha palety 396 kg
---------------	--

INSTRUKCE

Skladování	Na neosluněných místech v suchém prostředí při teplotě min. +5°C. Nejdéle po dobu 12 měsíců od data výroby.
-------------------	---

Likvidace	Zbytky nevytvrzené omítky nevylévejte do kanalizace a vodoteče. Po vytvrzení likvidujte jako stavební odpad, obaly jako kompozitní odpad.
------------------	---

Bezpečnost	Výrobek není nebezpečný
-------------------	-------------------------
