

Technologický list

MODELLIER- UND ROLLPUTZ P781

Jemná strukturální omítka



POPIS PRODUKTU

Možnosti použití:

Disperzní dekorativní omítka do interiéru a exteriéru pro úpravu struktur povrchu. Pro běžně zatěžované povrchy. K modelování a strukturování. Velikost zrna 0,5 mm.

Vlastnosti:

- odolná proti vlivům povětrnostních podmínek
- odolná proti prudkým deštům
- paropropusná
- odolná proti úderu a poškrábání
- vodou ředitelná
- neobsahuje emise a rozpouštědla
- odolná proti agresivnímu ovzduší
- lehce a jednoduše zpracovatelná
- k modelování
- pro vnitřní a vnější použití

Stupeň lesku:

mat

Barevný odstín:

bílý

Hustota:

1,88 g/cm³

Pigmentová báze:

titandioxid a přírodní plniva

Pojivová báze:

umělohmotná disperze dle DIN 55 945

Možnosti tónování:

pomocí pigmentových koncentrátů míchacího automatu – systém Meffert Color Mix; pomocí tónovacích barev **ProfiTec Vollton- und Abtönfarben P700** max. do 5%. Vyšší přídavek tónovacích barev může mít negativní vliv na výsledné mechanické vlastnosti a schopnost vytvářet požadovanou strukturu.

Upozornění:

Reklamac barevného odstínu celoplošně aplikovaného materiálu, bez předchozího reklamování zkušební aplikace malé plochy, nelze uznat.

ZPRACOVÁNÍ

Podklad:

musí být vyžralý, nosný, pevný, suchý (max. 5 obj.%) a čistý. Nedržící podklady musí být beze zbytku odstraněny.

Technologický list

Příprava podkladu:	<p>Při napadení podkladu houbami nebo řasami je nutné speciální ošetření prostředkem proti řasám. Odstranit staré nátěry a nedržící vrstvy, podklad očistit (mechanicky nebo příslušnými odstraňovači starých nátěrů). Provést případné zpevnění savých nesoudržných podkladů hloubkovými penetracemi (např. P805, D14). Podklad ošetřit pigmentovaným nátěrem ProfiTec Haftgrund WP P815, nebo ProfiTec Unigrund PC 825, zatónovaným do odstínu aplikované omítky.</p> <p><u>Mezinátěr:</u> nesavé podklady ošetřit pro lepší přidrženost finálního nátěru produktem ProfiTec Unigrund PC 825. Je-li finální omítka tónovaná, doporučuje se mezinátěr ProfiTec Unigrund PC 825, natónovaný do odstínu aplikované omítky.</p>
Způsob nanášení:	válečkem, nerezovou zednickou lžící a hladítkem, nástřikem. Tvorba struktury plastovým hladítkem, strukturovaným válečkem apod.
Postup nanášení:	Obsah balení nejprve důkladně promíchat (nešlehat). ProfiTec Modellier- und Rollputz P781 neředit a nanášet dle výběru výše uvedenými nástroji.
Upozornění:	K výrobě produktu se používá přírodních plnidel a granulátů, což může ovlivnit kolísání barevných tónů. Proto je třeba pracovat na uzavřených plochách pouze s materiálem stejné šarže. V případě použití více šarží je doporučujeme předem vzájemně smíchat.
Teplota při zpracování:	min. +5°C – max. 25°C během zpracování i schnutí. Nezpracovávat na přímém slunci, při silném větru, mlze nebo vysoké vlhkosti vzduchu.
Doba schnutí při +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	<i>na dotyk po:</i> 24 hod. <i>možnost přetírat po:</i> 2 – 3 dnech <i>proschlá/ý po:</i> 2 – 3 dnech *Při nižších teplotách nebo vyšší vlhkosti vzduchu se doba schnutí výrazně prodlužuje.
Spotřeba*:	cca 1,5 kg/m ² *Spotřeba je závislá na vlastnostech podkladu, vytvářené struktuře a způsobu nanášení. Pro přesnou kalkulaci doporučujeme provést zkušební aplikaci.
Ředění:	s max. 2% vody
Čištění nástrojů:	ihned po použití vodou

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A INFORMACE

viz aktuální Bezpečnostní list produktu na vyžádání nebo na www.profitec.cz.

OSTATNÍ INFORMACE

Velikosti balení:	25,00 kg
Skladování:	v suchu a chladu, chránit před mrazem. Obaly po otevření důkladně uzavřít. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.

Technologický list

**Nebezpečí spojená s
odstraňováním látky nebo
přípravku**

Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. Likvidace podle úředních předpisů. Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků. Zlikvidujte v souladu s úředními předpisy. Zschlé zbytky materiálu můžete likvidovat v rámci komunálního odpadu, tekuté zbytky materiálu likvidujte na základě dohody s místním podnikem zodpovědným za likvidaci odpadu.

**Způsob likvidace odpadů či
zbytků produktu jako odpad**

080112 ODPADY Z VÝROBY, ZPRACOVÁNÍ, DISTRIBUCE A POUŽÍVÁNÍ NÁTĚROVÝCH HMOT (BAREV, LAKŮ A SMALTŮ), LEPIDEL, TĚSNICÍCH MATERIÁLŮ A TISKAŘSKÝCH BAREV; Odpady z výroby, zpracování, distribuce a používání a odstraňování barev a laků; Odpadní barvy a laky neuvedené pod položkou 08 01 11

**Způsob likvidace odpadů či
znečištěných obalů**

150102 ODPADNÍ OBALY, ODPADNÍ OBALY, ABSORPČNÍ ČINIDLA, ČISTICÍ TKANINY, FILTRAČNÍ MATERIÁLY A OCHRANNÉ ODĚVY JINAK NEURČENÉ; Obaly (včetně odděleně sbíraného komunálního obalového odpadu); Plastové obaly

**Vhodné metody
odstraňování látky nebo
přípravku a znečištěných
obalů**

Důkladně umýt vodou. Zcela vyprázdněné obaly mohou být předány k recyklaci. Kontaminované obaly je třeba dokonale vyprázdnit a po řádném vyčištění mohou být znovu použity. Obaly, které nelze vyčistit, zlikvidujte. Zcela vyprázdněné obaly mohou být předány k recyklaci.

18. 6. 2020

Technické údaje uvedené v tomto listu se opírají o nejnovější technický stav a naše zkušenosti. S ohledem na možnou různorodost podkladů a podmínek daného objektu však není kupující, aplikátor či uživatel zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet a použít naše výrobky pouze na vlastní odpovědnost a zároveň vhodným způsobem, např. aplikací malé zkušební plochy, ověřit, zda jsou vhodné k plánovanému způsobu aplikace a účelu použití za daných podmínek a na daném objektu. Z uvedených údajů proto nelze vyvozovat žádná práva a záruky a nelze ani převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování našich výrobků.

Vydáním nového technického listu ztrácí všechny jeho předchozí verze platnost.

Pro další informace kontaktujte: meffert@meffert.cz, nebo bezplatnou poradenskou linku 800 156 612.

Dodavatel: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha – Horní Počernice,

tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.