



AIRLESS SPRITZSPACHTEL D 5



Kód produktu	M-DF01
Typ materiálu	Hotový tmel připravený k okamžitému použití, minerální povrchové plnivo bohaté na pojiva. Vhodné pro vnitřní stěny a stropy, sádkarton, sádrovláknité desky Fermacell, sádku, beton a vápenopískové cihly. Nevhodné pro vlhké prostředí.
Barevný odstín	Bílý
Pojivový základ	Vodní disperze polymerů
Pigmenty	Lehké minerální plnivo a bílý dolomitový mramor do velikosti zrna 0,3 mm
Hustota	≈ 1,69 g/cm ³
Vlastnosti	Velmi snadné zpracování. Při běžném nanášení stříkáním lze získat povrch s texturou. U stropních povrchů není přetírání nutné. Lze jej přelakovat jakoukoli disperzní barvou.
Složení	Palmcolor AIRLESS SPRITZSPACHTEL D 5 se skládá ≈ 95 % z přírodních surovin.
Fyzikální hodnoty	Odpor par dle DIN EN ISO 7783-2: sd = 0,12 m (standard deviation = směrodatná odchylka)
Přilnavost dle EN 1542	<0,45 MPa (na standardní vápenné / cementové omítky)
Aplikace	Tmel se nanáší stříkáním a poté se vyhlazuje. Ihned po použití očistěte nářadí vodou.
Nanášecí zařízení	Palmcolor AIRLESS SPRITZSPACHTEL se nanáší... Storch: Airless SL 1600 HD Wagner: EP 3000, HC 45/55, HC 940/960 Graco: Mark V, Mark X, Spackmax ... nebo podobnými bezvzdušnými systémy

P.T.O.!

Velikost trysky	5/31 – 5/35
Tloušťka nátěru	0 – 5 cm
Spotřeba	Cca. 1,69 kg/m ² s tloušťkou vrstvy 1 mm, v závislosti na podkladu. Přesnou spotřebu materiálu určete použitím zkušebního plniva.
Následná ošetření	Před dalším zpracováním ošetřete plochy přípravky einZA Aquasol Gel nebo einZA Aqua-Tiefgrund, v závislosti na použitých materiálech.
Poznámky	U sádrovláknitých desek (typ Fermacell) je nevyhnutelné, že póry budou stoupat, v závislosti na úloze bude nutné povrch obrousit.
Schnutí	Cca. 1 hodinu při tloušťce vrstvy 1 mm (při teplotě 20°C a relativní vlhkosti 65 %).
Teplota zpracování	Teplota vzduchu a podkladu nesmí být nižší než + 5°C.
Uskladnění	Neotevřené balení lze skladovat přibližně 1 rok, na chladném místě, chráněném před mrazem. Otevřené balení dobře uzavřete.
Velikost balení	25 kg kbelík a 25 kg pytel

Bezpečnostní rady a značení

Na výrobek se vztahuje nařízení o nebezpečných látkách.

Všechny potřebné informace jsou zahrnuty v Bezpečnostním listu podle nařízení CLP (GHS) odpovídajícího nařízení (EG) č. 1272/2008. Všechny potřebné informace jsou k dispozici na adrese www.einZA.com nebo na vyžádání na emailové adrese sdb@einZA.com.

Je třeba vzít v úvahu pokyny na štítcích kontejneru!

Předchozí informace byly sestaveny dle dosavadních znalostí této testovací technologie a měly by sloužit jako pokyny. Vzhledem k velkému množství použití a pracovních metod je nezávazný, nezakládá žádný smluvní právní vztah a nezbavuje spotřebitele jeho vlastní odpovědnosti za kontrolu našich výrobků. Jinak platí naše dodací a platební podmínky.
Vydání 02/2021; s tímto jsou všechny předchozí verze tohoto technického listu neplatné.