



COLOR AKRYLÁTOVÁ OMIETKA

POUŽITIE

Už pripravená omietka (Z) alebo (R) štruktúry na dekoráciu a ochranu fasád. Používa sa ako finálna vrstva pri tepelnoizolačných systémoch.

VLASTNOSTI

- jednoduchá aplikácia
- odolnosť na poveternostné vplyvy a nepriaznivú priemyselnú atmosféru
- paropriepustnosť
- odolnosť na oter a nárazy
- elasticita

| TECHNICKÉ ÚDAJE | | | |
|--|--|---------------------|-----------|
| ZLOŽENIE | Akrylátový kopolymér, pigment, plnidlá, výstužové vlákna a špeciálne prísady vo vode | | |
| FAREBNÉ ODTIENE | Biela, odtiene podľa vzorkovnice farieb: Monicolor 720 série F, G a H | | |
| TÓNOVANIE | HG MIX | | |
| HUSTOTA | 1,9 kg/l | | |
| PAROPRIEPUSTNOSŤ (EN 15824) | V ₂ | | |
| ABSORPCIA VODY (EN 15824) | W ₃ | | |
| PRÍDRŽNOSŤ (EN 15824) | >0,3 MPa | | |
| TEPELNÁ VODIVOSŤ (EN 15824, λ _{10, dry mat}) | NPD | | |
| REAKCIA NA OHEŇ (EN 15824) | Trieda B | | |
| RIEDENIE | Vodou podľa potreby | | |
| EU VOC kategória a limity | IIA(a), 30 g/l (2010); výrobok obsahuje: max. 30 g/l | viskozita (DIN 4mm) | dýza tlak |
| BALENIE | 25 kg | / | |
| TRVANLIVOSŤ | Originálne zatvorený a odporúčaným spôsobom skladovaný výrobok (teplota od +5 °C do +35 °C, suchá miestnosť) je použiteľný do dátumu, ktorý je uvedený na obale. NESMIE ZMRZNUŤ. | / | |

| NÁVOD NA POUŽITIE | |
|---------------------------------------|--|
| PRÍPRAVA PODKLADU | Podklad musí byť rovný, čistý, suchý, nezamrznutý a pevný. Pred začiatkom práce zakryjeme dvere, okná, poličky, žľaby... podklad spevníme pomocou COLOR ZÁKLADNÉHO NÁTERU NA OMIETKY v odtieni omietky. Po 24 hodinách nanášame COLOR AKRYLÁTOVÚ OMIETKU . |
| SPÔSOB NANÁŠANIA | Pred použitím COLOR AKRYLÁTOVÚ OMIETKU dobre premiešame. Omietka sa môže riediť maximálne 1,0 dcl čistej vody na 25 kg omietky. Omietku nanášame rovnomerne hladidlom z nehrdzavejúcej ocele v hrúbke najväčšieho zrna alebo striekame strojom. COLOR AKRYLÁTOVÁ OMIETKA Z sa ihneď kruhovo zahladzuje umelohmotným hladidlom, kým sa nedosiahne rovnomerná štruktúra. COLOR AKRYLÁTOVÁ OMIETKA R sa po 5 - 10 minútach zaškrabuje horizontálne, vertikálne alebo kruhovo umelohmotným hladidlom. Celý povrch spracujeme bez prerušenia, mokré na mokré. |
| PRACOVNÉ PODMIENKY | Teplota vzduchu, materiálu a podkladu musí byť počas aplikácie a vytuhnutia nad +5 °C, max 35 °C. Relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 80%. Omietka sa nesmie nanášať na priamom slnku, vetre, hmle alebo daždi. |
| SUŠENIE (T = +20°C, rel. vlhkosť 65%) | Omietka je suchá na dotyk po 6-10 hodinách, po 24 hodinách získava odolnosť voči dažďu. Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu môžu čas sušenia omietky predĺžiť. |
| VÝDATNOSŤ | 1,5 mm Z: ca. 2,5 kg/m ² 2,0 mm R: cca. 3,0 kg/m ² |
| ČISTENIE NÁRADIA | Ihneď po použití vodou |

UPOZORNENIE

- **COLOR AKRYLÁTOVÁ OMIETKA** obsahuje prostriedok, ktorý zabraňuje vzniku rias a plesní pri bežných poveternostných podmienkach.
- Neodporúčame použitie tmavých odtieňov. Tmavé odtiene sa omnoho viac zohrievajú a môže dôjsť k termickému rozpínaniu a praskaniu TIS.
- Odporúča sa použitie rovnakej šarže omietky na jednu stranu fasádneho povrchu, alebo viac vedier omietky navzájom egalizovať.
- Možné sú mierne odchýlky odtieňov od vzorkovnice farieb (prírodné materiály, tlač...).

