

Tető és lábazat festése

Műszaki tájékoztató

51 / Tételszám. / EAN

Magas fedőképességű és nagyon gazdaságos szintetikus diszperziós festék hosszú élettartamú, fényálló bevonatokhoz. Alkalmos vakolathoz, falazathoz, szálcementtetőkhöz, tetőcseréphez és szilárd régi bevonatokhoz. A festék egyenletes folyásával, jó tapadásával és magas időjárásállóságával nyugodt le. Ideális beltéri és kültéri használatra, és tökéletes a tartósan jól karbantartott, színtabil felületekhez.

Alkalmazási terület

Alkalmos tetőcserép, szálcement tető (pl. Eternit), vakolat, beton, falazat és hasonló ásványi aljzatok bevonására.

Előkészítés

Az aljzatnak száraznak, tisztának, stabilnak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Szükség esetén tisztítsa meg a felületet. Tetőfestékként való felhasználás: Kezelje elő a felületet minőségi mélyen behatoló alapozóval. A tető- és lábazati festéket csak akkor vigye fel, ha az alapozó teljesen megszáradt (12-24 óra a környezeti hőmérséklettől és páratartalomtól függően). Szoknyafestékként való felhasználás: A festék tartósságának fontos előfeltétele, hogy a lábazat védve legyen a talajból származó nedvességtől. Az erősen nedvszívó és csiszoló aljzatokat alapozza le minőségi alapozóval.

Feldolgozás

Használat előtt keverje fel jól a festéket, és hordja fel hengerrel, ecsettel vagy airless módszerrel. A festék kb. 5 % vízzel hígítható az alapréteghez. Az első réteg száradása után a festéket szükség szerint egyszer vagy kétszer hígítatlanul vigye fel.

Fogyasztás

1 liter elegendő kb. 6 m² területre egyetlen réteggel - az aljzat nedvszívó képességétől és szerkezetétől függően.

Tárolás

Tartsa a tartályt szorosan lezárva, és tárolja hűvös, de fagymentes helyen.

Megjegyzések

Nagyobb területek esetén ügyeljen arra, hogy a tételek azonosak legyenek. Keverje össze a különböző tételeket. Ne alkalmazza + 5 °C-os aljzat és szobahőmérséklet alatt. Használat után azonnal tisztítsa meg a szerszámokat vízzel. Az üres tartályokat csak újrahasznosítás céljából dobja ki. A termékre vonatkozó EU VOC határérték: (Kat.: A/c, Wb) = 40 g/l (2010). A termék VOC tartalma max. 1 g/l.

Hint:

Az ebben az adatlapban szereplő valamennyi információ és adat gyakorlati tapasztalatainkon és laboratóriumi teszteken alapul, és a technika jelenlegi állását tükrözi. Ezek azonban csak általános iránymutatásnak tekinthetők, és nem jelentenek garanciát bizonyos tulajdonságokra vagy teljesítményjellemzőkre. Mivel a termékek tárolásának, szállításának és használatának körülményei kívül esnek az ellenőrzésünkön, az itt bemutatott információkból nem lehet jogi felelősséget levezetni. A felhasználó felelőssége annak megállapítása, hogy a termék az adott helyszínen vagy projekt körülményei között alkalmas-e a tervezett célra.