

Muresko-plus

A110

Matt, első osztályú homlokzati és beltéri festék

Termékleírás

Felhasználás:

Kültérben időjárásálló és agresszív légszennyező anyagoknak ellenálló bevonat, sima és strukturált alapokra.

Beltérben strapabíró, matt, súrolásálló bevonatként.

Tulajdonságai:

- Időjárásálló VOB szerint.
- Víztaaszító DIN 4108 szerint.
- Súrolásálló DIN 53778 szerint.
- Jó fedőképesség.
- Diffúzióképes.
- Sztruktúramegtartó.
- Kiválóan tisztítható és ellenáll a szokásos háztartási fertőtlenítő és tisztítószereknek.
- Vízrel hígítható, környezetbarát és enyhe szagú.

Kötőanyag:

Tiszta akrilát sziloxán-nal módosítva
Műgyanta diszperzió DIN 55947 szerint.

Alkálirezisztens, nem szappanosodó.

Fényességi fok:

Matt DIN 53778 szerint.

Szín: Fehér.

Alpinacolorral, vagy AVA-Amphibolin színezőfestékekkel színezheto. Saját színezésnél az összes szükséges mennyiséget egyszerre összekeverni, az esetleges színárnyalati különbségek elkerülése érdekében.

Egy színárnyalatban 100 liter feletti

rendelés esetén gyárilag színezett kivitelben is szállítható.

Tárolás:

Hűvös, fagymentes helyen.

Hulladék elhelyezés:

Csekély mennyiséget beszáradni hagyni, majd a többi göngyöleggel együtt a háztartási hulladékgyűjtőn, ill. az ipari, építési területen felállított konténeren keresztül.

Feldolgozás

Rétegfelépítés:

Alap- és közbenső bevonat:

Muresko Plus, max. 15 % vízzel hígítva.

Befejező bevonat:

Muresko Plus, max. 10 % vízzel hígítva.

Felhordás:

Ecsettel, hengerrel, szóró berendezésekkel.

AIRLESS:

szórószög: 50°

szórófej: 0,031"

nyomás: 150 bar

Munkaeszközöket használat után vízzel tisztítani.

Anyagfelhasználás:

Kb. 150 ml rétegenként, sima felületre. Durvább felületre értelemszerűen több.

Pontos érték csak próbafelhordással állapítható meg.

Alsó feldolgozási hőmérséklet-határ:

+5°C alap- és léghőmérséklet.

Száradási idő:

+20°C és 65% relatív páratartalom mellett 4-6 óra után porszáraz és átvonható. 24 óra után esőálló. 3 nap után teljesen átszárad és terhelhető. Alacsonyabb hőmérséklet és nagyobb páratartalom mellett a száradási idő hosszabbodik.

Figyelem!

Homlokzatfestésnél VOB, Teil C, DIN 18363, ABS. 3.1.3. szerint.

Átlapolások elkerülése érdekében „nedves a nedvesre” technika alkalmazása javasolt.

Nem alkalmas vízszintes, csapadéknak kitett felületek bevonására.

Alkalmas alapok

Az alapnak tisztának, száraznak és leválasztó anyagoktól mentesnek kell lennie

Vakolatok

Új vakolatokat 2-4 hétig kell kezeletlenül száradni hagyni.

Javított vakolatrészeknek jól megköttönnék kell lennie.

Enyhén porzó, szívó vakolatokra alapozás Acryl-Hydrosol-al.

Erősen porzó, lisztessző vakolatokra alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel.

Beton

Magasnyomású, forróvízsugaras tisztítás.

Enyhén szívó, ill. sima felületekre alapozás Capagrund LF-fel.

Porzó, málló, szívó felületekre alapozás Acryl-Hydrosol-Hal.

Lisztesedő, erősen porzó felületekre alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel.

Cementlapok

(Azbesztcementlapok)

Tömör felületű lapokra alapozás Dupa-Haftgrund-dal.

Időjárástól megroggályodott, porzó, erősen szívó lapokra alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel.

Szabadon beépített lapoknál az éleket és a hátlapot is bevonni.

Látható téglafalak

Csak fagyálló, zárványmentes homlokzati-, vagy klinkertégla alkalmas a bevonásra. A fugáknak repedésmentesnek, a téglafalnak száraznak és sóvirágzás mentesnek kell lennie. Alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel. Amennyiben a közbenső bevonatnál barnás elszíneződés észlelhető, vízmentes Duparol Fassadenfarbe-val kell folytatni a bevonást.

Hordképes műgyanta vakolat rétegek (Kivéve homlokzati hőszigetelő vakolatrendszerek)

Régi vakolatokat magasnyomású vízsugárral tisztítani. Alapozás Capagrund LF-fel.

Új vakolatokat előkészítés nélkül bevonni.

Hordképes szilikátfesték és -vakolatok

Sylitol, vagy AmphiSilan anyagokkal bevonni.

Nem hordképes lakk-, diszperziós festék-, vagy műgyanta vakolat rétegek

Caparol lemaratóval, „Weißer Hai”-el lemaratni, majd magasnyomású, forróvízsugárral letisztítani és az alapot jól megszáradni hagyni.

Enyhén porzó, ill. sima felületekre alapozás Capagrund LF-fel.

Erősen porzó, lisztesedő, szívó felületekre alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel.

Nem hordképes ásványi bevonatok

Mechanikusan maradéktalanul eltávolítani, magasnyomású forróvízsugárral megtisztítani és jól megszáradni hagyni. Alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel.

Ipari füsttel, vagy korommal szennyezett felületek

Vízmentes Duparol Fassadenfarbe-val bevonni.

Gombás, mohás, algás felületek, valamint homlokzati hőszigetelő vakolatrendszerek

Speciális fungicid és algicid homlokzatfestékkel, Amphibolin-W-vel bevonni.

Repedéses vakolat-, vagy betonfelületek

Cap-Elast-tal bevonni.

Bevonat nélküli mészhomokkő téglafal

Sylitol, vagy AmphiSilan anyagokkal bevonni.

Sóvirágzásos felületek

Szárazon, manuálisan eltávolítani. Alapozás Caparol Tiefgrund TB-vel. Amennyiben kezeletlen, sóvirágos felületet vonnak be, nem garantálható a bevonat tartós tapadása, ill. a további sóvirágzás létrejöttének a megakadályozása.

Kisebb hibás felületek

Kisebb hibákat Caparol Fassadenfeinspachtel-el kijavítani.

Nagyobb hibákat, 20 mm-ig Capalith Fassaden-spachtel P-vel.

Mély lyukakat, repedéseket és letört sarkokat, max. 50 mm-ig Caparol-Universalspachtel P-vel javítani.

Javított felületeket utána alapozni.

Műszaki vevőszolgálat

A gyakorlatban előforduló összes felület és annak alapozási technikája nem részletezhető ebben a termékismertetőben. Bonyolultabb eseteknél szaktanácsadóink részletes, az adott objektumra vonatkozó segítséggel állnak a rendelkezésre.