

Disboroof 408

408

Dachfarbe

- Akrilátbázisú elasztikus védőbevonat.
- Betonfedél, agyagcserép és műanyagpala felületének védőbevonata
- Időjárási viszonyoknak, káros anyagoknak és a savas esőnek nagymértékben ellenáll
- Kitűnően tapad. Alga- és mohaképződés gátló.

Termékleírás

Felhasználás:

Felületvédelem beton-fedélre, agyagcserépre és műanyagpalára.

Figyelmeztetés:

A Disboroof 408 Dachfarbe gomba- és algaképződés ellen véd. A tetőről felfogott esővíz csak 12 hónapos várakozás után használható fel esővízként.

Anyagbázis:

Akrilát-diszperzió

Kiszerezés:

35 kg-os bádogtartályban
15 literes műanyag-edényben

Szín:

Anthrazit, Ziegelrot, Dunkelbraun, Rotbraun.
Különleges színkeverés igény szerint felárral.

Fényességi fokozat:

Selyemmatt.

Tárolás:

Hűvös, száraz és fagymentes helyen. Eredeti, lezárt edény kb. 1 évig őrzi meg a szavatosságát.

Tulajdonságai:

A Disboroof 408 Dachfarbe vízgőzát-eresztő, az időjárási viszonyoknak és a környezeti hatásoknak nagymértékben ellenáll. Kitűnő tapadással rendelkezik.

Műszaki adatok

Sűrűség: kb. 1,3 g/cm³

Szárazanyag-tartalom: kb. 55 %

Felhasználás:

Kb. 300-400 ml. ill. 390-520 g/m² festésként, a tetőfelület felületének és minőségének függvényében.

Száraz rétegvastagság:

100 ml/m²-ként kb. 45 µm
100 g/m²-ként kb. 35 µm

Száradási idő*:

Esőálló	kb. 2 óra
Átvonható	kb. 2 óra
Porszáras	kb. 4 óra
Kiszáradt	kb. 24 óra

*Tájékoztató értékek 20 °C-on és kb. 60 % relatív páratartalom mellett. Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom a száradási idő növekedéséhez vezet.

Feldolgozás

Biztonság:

A tetőmunkálatokhoz megfelelő, az építésszközgylülés által bevizsgált biztonsági övet és-köteleket ill. felfogó és védőállványt kell használni. A biztonsági intézkedések a helyi adottságoknak feleljenek meg.

Alkalmas alapok:

Betonfedél, agyagcserép és műanyagpala.

Az alapfelület előkészítése:

1. Sérült tetőelemeket, pl. csatlakozó- és záróelemeket a megfelelő szaküzletek megjavítják vagy kicserélik.
2. A szerves és laza részeket magasnyomású mosóval eltávolítani. Mindig folyásirányba dolgozzunk, hogy a fedőanyag alatti esetleges nedvességeképződést megakadályozzuk. Egymást fedő területeket adott esetben mechanikus úton tisztítani. Tisztítás után az alap szilárd, tiszta, hordképes kell, hogy legyen.

Szükség esetén a tető felületén gombaölő kezelést kell alkalmazni. A Capatox-ot 2 órával a rétegfelhordás előtt kell a felületre felvinni, hogy hatóképes legyen. Nem szabad lemosni.

Bekeverés:

A Disboroof 408 Dachfarbe használatra kész. Az alapréteg 5 %-ig hígítható. Felhasználás előtt alaposan felkeverendő.

Rétegfelépítés:

A Disboroof 408 Dachfarbe felhordható kenéssel vagy szórással (airless, max. 150 bar, fúvóka 0,021-0,025 inch)

1. Betonfedél, szívóképes agyag-cserép, műanyagpala.

Az előkészített alapot megnedvesíteni, vagy közvetlenül a tisztítás után a Disboroof 408 Dachfarbe-t felhordani.

2. Mázolt vagy égetett cserép.

Az előkészített alapot Disbon 481 EP-Uniprimerrel alapozni. Legalább 3 óras (20 °C esetén) és legfeljebb 3 napos várakozási idő után kétszer bevonni a Disboroof 408 Dachfarbe-val.

Az első és második réteg közti legalább 2 óras száradási időt be kell tartani.

Anyagfelhasználás:

Kb. 300-400 ml ill. 390-520 g/m²/felhordás, a felület és a fedőanyag típusának és minőségének függvényében.

Feldolgozási hőmérséklet:

Az anyag-, környezeti-, és alap-hőmérséklete 8 °C - 35 °C. A levegő relatív páratartalma a 80 %-os értéket nem lépheti túl.

Eső, fagyveszély illetve felforrósodott felületek esetén nem szabad felkenni.

Száradási idő:

20 °C hőmérsékleten és 60 % relatív páratartalom mellett a bevonat kb. 2 óra után esőálló és átvonható. 4 óra múlva porszáraz és kb. 24 óra után teljesen száraz.

A szerszámok tisztítása:

A szerszámokat a használat után azonnal tiszta vízzel kell lemosni.

Kiegészítő termék:

Disbon 481 EP-Uniprimer.

Biztonsági előírások:

Gyermekek elől elzárandó. Bőrrel való érintkezéskor, ill. szembe kerülés esetén azonnal bő vízzel kimosni. Lenyeléskor azonnal orvoshoz fordulni, mivel a bélflóra sérülhet. Szóráskor a szórt ködöt nem szabad belélegezni. Nem juthat a csatornarendszerbe, nyílt vizekbe és a talajba.

A vegyszerek kezelésére vonatkozó általános biztonsági és higiéniai előírásokat a káros anyagban szegény termékek feldolgozása esetén is be kell tartani.