

Warunki stosowania

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi mieć nachylenie minimum 1%. Przy nachyleniu mniejszym niż 5% stosować Dacfill na siatce Dacfill-fleece. Podłoże musi być czyste i suche, wolne od luźnych płatów starej powłoki, żwiru, pyłu i brudu. Właściwe przygotowanie powierzchni można osiągnąć myjąc ją myjką wysokociśnieniową (150-250 bar). Szczeliny wypełnić Dacfillem, pęknięcia zmostkować siatką Dacfill-fleece i nałożyć jeden z następujących podkładów:

- na porowaty beton, twarde PCV i poliester: Primer 44HS
- na bardzo gładki beton: Noxyde rozcieńczony 25 % wodą
- na żelazo i stal: Noxyde

Materiały dachowe lub bitumiczne starsze niż 1 rok mogą być pokrywane bezpośrednio Dacfillem. Cynk, galwanizowana stal, miedź, ołów i aluminium mogą być w razie potrzeby przemaalowywane Dacfillem, po odtłuszczeniu i lekkim spiaskowaniu.

W przypadku drewna i desek skonsultować się najpierw z naszym departamentem technicznym.

Warunki aplikacji

- Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z naszymi danymi technicznymi produktu.
- Należy zachować czas schnięcia między 2 warstwami na poziomie 24 godzin lub inny określony przez doradcę technicznego.
- Otaczający obszar należy zabezpieczyć przed rozpyleniem cząstkami farby. Doszczelnić wszelkie rurki i przewody w czasie aplikacji.
- Chronić roślinność, zwierzęta i uprawy przed zabrudzeniem ich przez farby.

Używać wymaganych w czasie pracy z farbami masek przeciwpyłowych.

Instrukcja stosowania

Warunki atmosferyczne:

Nakładać na suche podłoża w temperaturach minimum 5°C

Rozcieńczalnik:

Woda

Uwagi szczegółowe:

Nie nakładać na miękkie PCV, smołę lub materiały bitumiczne młodsze niż 1 rok.

Pędzel / wałek:

Nie rozcieńczać lub rozcieńczać max. 3 % wody

Natrysk bezpowietrzny:

Rozcieńczać max. 3 % wody, średnica dyszy od 18 do 23.