

Warunki stosowania

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być czyste i suche, wolne od luźnych płatów starej powłoki, żwiru, pyłu i brudu. Szczeliny wypełnić Dacfillem HZ, pęknięcia zmostkować siatką Dacfill Fleece i nałożyć jeden z następujących podkładów:

- na porowaty beton, twarde PCV i poliester: Primer 44 HS
- 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 HZ.

Dla uzyskania optymalnej przyczepności powierzchnię można pokryć najpierw Parafixem.

Cynk, galwanizowana stal, miedź, ołów i aluminium mogą być w razie potrzeby przemaalowywane Dacfillem HZ, 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 12 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

Przygotowanie produktu:

Dodać aktywator do produktu i wymieszać mechanicznie. Sugerujemy, aby użyć przygotowany produkt tego samego dnia.

Pędzel / wałek:

Nie rozcieńczać. Wałek z długim włosiem.

Natrysk bezpowietrzny:

Ciśnienie 220 bar, średnica dyszy od 18 do 23.