

Naicoplast Trasparente

Płynna papa hydroizolacyjna przezroczysta

-DO RUCHU PIESZEGO-

Opis

NAICOPLAST Trasparente jest to płynna powłoka hydroizolacyjna w dyspersji wodnej, która po wyschnięciu tworzy elastyczną warstwę o bardzo małej grubości, nadającą się do chodzenia. Posiada właściwości antypoślizgowe. Jest odporna na czynniki atmosferyczne. Bardzo łatwa aplikacja na utwardzone tarasy i balkony, aby zachować widoczny wygląd istniejącej posadzki.

Zastosowanie

Przezroczysta hydroizolacja jako warstwa wierzchnia, na balkony i tarasy. Aplikacja na idealnie suche powierzchnie.

Zalety

Wyjątkowa przyczepność do każdego rodzaju podłoża;
Możliwość chodzenia;
Ekstremalna łatwość i szybkość aplikacji;
Pozwala na zachowanie widoczności podłoża.

Sposób użycia

Przygotowanie podłoża

Należy dokładnie wyczyścić powierzchnię i usunąć wszystkie niespójne części; wszelkie ślady tłuszczu i brudu muszą zostać usunięte.

Przygotowanie produktu

Produkt gotowy do użycia. Należy dobrze wymieszać przed aplikacją.

Zastosowanie produktu

Przed nałożeniem NAICOPLAST TRASPARENTE należy nałożyć warstwę podkładu kotwiącego NAI 45 lub NAI 45H. Podczas wysokich temperatur, w celu poprawy aplikacji, NAICOPLAST TRASPARENTE można rozcieńczyć wodą (maks. 10%). Nakładać w co najmniej 5 warstwach, w odstępie nie dłuższym niż 36 godzin, za pomocą wałka o krótkim włosiu.

Każdą warstwę należy aplikować po wyschnięciu poprzedniej. Zużycie na każdą warstwę musi wynosić od 100 do 150 gr/m².

Dane techniczne

PARAMETRY	WŁAŚCIWOSCI	
Rodzaj produktu	jednoskładnikowy	
Kolor	przezroczysty po wyschnięciu	
Wygląd	mleczna gęsta ciecz	
Moduł elastyczności	> 200%	
Łamanie pod obciążeniem	4,20 kg/cm ^q	
PH	8 – 8,5	
Pyłosuchość	ok. 10' w 25°C 55% u.r.	
T' aplikacji kolejnej warstwy	ok. 4 h w 25°C 55% u.r.	
T' po którym można chodzić	ok. 24 h w 25°C 55% u.r.	
T° minimalna tworzenia się powłoki	> +10 °C	
Średnie zużycie całkowite	0,5-0,7 kg/m ² aplikacja w kilku warstwach	
Przechowywanie	1 rok w temperaturze między +5 i +35°C, z dala od wilgoci	
Czyszczenie narzędzi	wodą (zanim się utwardzi)	
Masa wolumetryczna UNI 8310	1,04 gr/ml ± 0,050	

Opakowania

Kg 1 – 5 – 10 – 20

Środki Ostrożności

Podłoże do obróbki musi być zdrowe, idealnie czyste i suche.

Przechowywać produkt w temperaturze od +5 do +35°C przez max. 12 miesięcy, z dala od wilgoci i mrozu. Nie stosować, jeśli w ciągu najbliższych 12 godzin prognozowany jest deszcz. W przypadku deszczu produkt może zmienić swój stan przezroczystości. Powróci do stanu

przejrzystości, gdy woda całkowicie wyparuje. Należy go nakładać w kilku warstwach przy zużyciu nie przekraczającym 0,150 kg/m² na warstwę, aby zapobiec pozostawianiu naturalnego (białawego) koloru nawet po wyschnięciu. Należy uważać, aby nie pozostawić nadmiaru produktu na powierzchniach wyłożonych płytkami, w których spoiny są głębokie. W bardzo upalne dni może wystąpić lekka lepkość powłoki. Nie aplikować bezpośrednio na podłoża o PH>11 (w takim przypadku należy skontaktować się z naszym biurem technicznym). Podczas aplikacji należy wziąć pod uwagę, że wysoka wilgotność spowalnia wysychanie produktu, a deszcz, rosa lub inne opady mogą zmyć produkt, jeśli nie jest idealnie suchy.

Podsumowanie

Hydroizolacja powierzchni, po których można chodzić, wykonywana przez nałożenie kilku warstw przezroczystej płynnej powłoki na bazie wody, takiej jak NAICOPLAST Trasparente (NaiCi), przy końcowym zużyciu co najmniej 0,5-0,7 kg/m².

Niniejsza dokumentacja jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą na temat produktu. Brak możliwości wykonania kontroli podczas stosowania produktu w wielu wariantach użytkowania, NAICI nie ponosi odpowiedzialności wynikających ze sposobu użytkowania produktu