



UNO WALL PAINT



PAKETIMI

3L / 9L / 15L



KOHA E THARJES

3-4 Orë



KONSUMI

10-12 m²/l

Përshkrim

UNO WALL PAINT përdoret për lyerje të brëndshme (tavane, mure, gips etj). Në përbërje të saj ka rezina sintetike PVA-VEOVA shumë cilësore. Shfaq hapje të mirë dhe nuk varet kur aplikohet në sipërfaqe vertikale.

Përgatitja e Sipërfaqes

Në sipërfaqet e reja duhet të kalohet një dorë astar plastik PN-301 që hollon me ujë në raport 30% ose astar plastik PN-101 që është i gatshëm për përdorim. Në sipërfaqe të vjetra duhet të largohen cipat, yndyrnat dhe çdo papastërti tjetër.

Aplikimi

Boja nuk duhet të aplikohet në sipërfaqet e njoma dhe në kushte lagështie të lartë. Duhet shmangur përdorimi i bojës në temperatura nën 5°C (41°F). Aplikohet lehtësisht me rrul ose furçë. Për dorën e parë hollimi i bojës me ujë është në masën 10-15%. Ndërsa, dora e dytë aplikohet pasi të jetë tharë plotësisht e para, pas 2-4 orësh. Pas lyerjes mjetet e punës pastrohen lehtësisht me ujë dhe sapun.

Mbulimi

UNO WALL PAINT mbulon 5-6 m²/L në varësi të sipërfaqes.

Koha e Tharjes

Në kushte të përshtatshme tharja sipërfaqësore ndodh për rreth 1 orë. Mund të rilyhet mbas 2-4 orësh. Kjo kohë ndryshon në varësi të kushteve atmosferike.

Paketimi

3L, 9L dhe 15L.



TECHNICAL DATA (IN +23°C AND 50% U.R.)

Apërenda	Emulsion ujor i bardhë
Densiteti (ISO2811, DIN 53217, ASTM D 1475)	1.55-1.57 g/cm ³
Vizkoziteti (RVDV -2T,R7)	4000-6700 cp
Mbetja e thatë (Termostat, 105°C/2orë)	≤ 64 %
Forca ndërmolekulare (RVDV -2T,R7)	85000-120000 newton/m ²
Vizkoziteti kinematik (RVDV -2T,R7)	2500-4300 mm ² /s
pH	≥8
Imtësia e grimcës (Elcometer 2050, ISO 1524; ASTM D 1210)	5-25 µm