



Rostschutzgrund – Korróziógátló alapozófesték

Alapozó	Mázolással	Hengerléssel	Szórással Fúvóka 1,5 -2,0 mm Nyomás 3-4 bar	Airless- szórással 0,38-0,45 mm kb. 160 bar
Korróziógátló				

Színárnyalat:	Oxydvörös, ezüstszürke, fehér
Kötőanyag:	Alkidgyanta.
Sűrűség:	Kb. 1,4 g/cm ³ , a színárnyalatoktól függően.
Az anyag fajtája:	Nitróálló, kül-és beltéri korróziógátló alapozó.
Felhasználás:	Gyorsan száradó, jó tapadóképességű korróziógátló alapozó alap, – és közbenső rétegeként vas, – és acél alapelületekre, mint pl.: csövekre, ajtókra, rácsokra, valamint melegvízes fűtési rendszerekre stb.
Tulajdonságok:	Kiváló tapadóképesség a “problémás” alapelületeken is. A megfelelő száradási idő után tapadást biztosít a következő rétegeknek.
Alapelület:	Az alapelületet gondosan rozsdátlanítsuk, távolítsuk el a laza rétegeket, zsírtalanítsunk. A homokszórással kezelt felületek esetében a hegesztési varratoknál ügyeljünk a festékréteg gondos felvitelére.
Felhasználási javaslat:	A kétkomponensű bevonatokat illetve a nitrolakkokat hagyjuk jól kikeményedni. Hőállóság: 120 C°-ig hőálló.
Hígítás:	düfa Spezial-Verdünner vagy düfa Universalverdünnung hígítóval.
Tudnivalók:	Csak teljes védelemmel ellátott készülékkel használható.
A szerszámok tisztítása:	A munkaeszközöket düfa Spezial-Verdünner hígítóval tisztítsuk.
Kiadósság:	Kb. 10 m ² /l, az alapelület tulajdonságaitól függően. Pontos értéket, az objektumon végzett próbafelhordás alkalmával nyerhetünk.
Tárolás:	Kb. 2 év. A megbontott festéket jól lezárva tároljuk.
Kiszerezés:	375 ml, 750 ml, 2,5 l és 15 kg.

Száradási idő:**A Rostschutzgrund:**

Porszárz: 20 perc után

Tapintható: 1 óra után

Száraz: 4 óra után

Csiszolható és átfesthető: 5-6 óra után.

Felhasználási hőmérséklet:

A felhordási és a száradási idő alatt az alapfelületnek és környezetének minimálisan +5°C-nak kell lennie.

Megsemmisítés:

A festékmaradványokat hagyjuk beszáradni a vödörbe, majd a háztartási szeméttel együtt távolítsuk el. A teljesen kiürített festéktartályokat az újrahasznosítható anyagok gyűjtőjébe tegyük.