

ROZSDA EFFEKT 1K MATT LAKK

Termékismertető : az egykomponensű lakk a fémfelületen kialakított nemes rozsdá (patina) tapadását biztosítja, és megvédi a külső környezeti behatásoktól (nedvesség, mechanikai szennyeződések letapadása, karcoló, koptató hatások elleni védelem stb.). Rendkívül gyorsan száradó bevonata a rozsdával összeépülve esztétikus, egyenletes matt felületet biztosít. A lakk beltéren és kültéren egyaránt alkalmazható.

Műszaki adatok

Megjelenés	homogén opálos szuszpenzió
Nem illó anyag	35-40 m/m %
Kifolyási idő	25 perc (DIN4, 20 °C)
Száradási idő	fogásbiztos állapot : 30 perc/ 20 °C átszáradt állapot : 24 óra / 20 °C
Anyagigény	0,08 – 0,1 kg /m ² 8 – 10 m ² /kg

Felhordási útmutató

Felület előkészítés a lakkozandó felület zsír, por és egyéb szennyeződéstől mentes legyen

Felhordás javasolt szórással esetleg ecsettel vékonyan, meghígítva felvinni a felületre.

	Levegőporlasztásos szórás	Airless szórás	Mártás
Kifolyási idő	18 – 20 sec	25 sec	15 – 20 sec
Fúvóka méret	1,1 – 1,4 mm	0,07"- 0,13"	-
Szóró nyomás	3 – 5 bar	-	-
Festéknyomás	-	140 – 180 bar	-

Hígítás aromás, vagy nitró jellegű hígítóval

Átlakkozás önmagával 1 óra száradási idő közbeiktatásával

Tárolás eredeti bontatlan csomagolásban a gyártástól számított 1 évig tárolható

Tűzvesélyességi besorolás Tf II. Tűz- és robbanásveszélyes!