

Technický list



NORMFEST®

Normfest, s.r.o.
Pekařská 603/12
155 00, Praha 5
tel.: +420 257 013 280
fax.: +420 257 013 281
mail: info@normfest.cz
www.normfest.cz
www.normfest-shop.cz

Lak ve spreji

400 ml, RAL 9010 / 2893-810-006



Tento sprej RAL je vysoce kvalitní a rychleschnoucí nitro kombinovaná barva s dobrými adhezivními vlastnostmi na plechy, kovy, plasty a dřevo. Vysoký obsah pevných látek zajišťuje velmi vysokou krycí schopnost a povrch odolný proti poškrábání a extrémně odolný vůči povětrnostním vlivům.

mimořádná odolnost proti povětrnostním vlivům
rychleschnoucí
velice vysoká krycí schopnost
vysoký obsah tuhých látek
odolné proti poškrábání
bez těžkých kovů: žádné olovo, kadmium, chrom
chrání nové plechy před zreznutím
možné svařovat
po zaschnutí odolný proti odření
vysoce účinná ochrana před korozi
vysoký obsah účinných látek



4 034138 883293

Pokyny k použití

Aplikace: Odstraňte z povrchu rzi a nečistoty. Pokud je to nutné, povrch, který má být ošetřen, přebrousit a očistit pomocí silikonového odstraňovače. Před stříkáním plechovku důkladně protřepejte asi 2 minuty. Vyzkoušejte sprej a porovnejte barvu. Naneste několik vrstev napříč ve vzdálenosti nástřiku cca 30 cm. Po dokončení procesu lakování otočte plechovku a vyprázdněte ventil. Doba schnutí při 20 ° C: Po 10 minutách zaschnout, po 20 minutách nelepivý, po 60 minutách odolný proti dotyku, po 24 hodinách zcela suchý. **DŮLEŽITÉ!** Dodržujte skladovací teplotu 15 ° C až 35 ° C. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. S touto poznámkou vám chceme podle našich nejlepších znalostí poradit na základě našich testů a zkušeností. Nicméně nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledek zpracování v jednotlivých případech kvůli velkému počtu aplikací a podmínkám skladování a zpracování mimo naši kontrolu. Vždy doporučujeme provést vlastní testy.

Oblasti použití

Ocel, dřevo, keramika, cihla, hlína, sklo a lakované plasty. U povrchů, jako jsou keramika, sklo a hlína se musí jako základ použít 1K Multi-Connector (2893-900). U plastových povrchů doporučujeme nejprve vyzkoušet na skrytém místě. Nestříkejte na povrchy s umělou pryskyřicí.

technická data

Základ pojiva: nitro kombinované pryskyřice
Nanášení stříkáním: 2-3 křížové vrstvy: přibližně 40-50 µm
Rozprašovací vzdálenost: 15-25 cm
Doba mezi jednotlivými vrstvami: 5-10 minut
Doby schnutí: suché na prach: po cca 10 min.
odolný proti dotyku: přibližně po 30 minutách
zcela zaschlý: přibližně po 12 hodinách
Lze leštit po 24 hodinách
Může být přelakováno: samo sebou: kdykoli
se všemi ostatními barvami: kdykoli
Důležité: otestujte nástřik a zkontrolujte kompatibilitu s příslušným podkladem