

ANTIRUST®

ANTIRUST je antikorozi základ na nové nebo již dříve natřené kovové i dřevěné povrchy. Je vyroben z netoxických speciálních antikorozi komponentů. Vyniká vysokými a dlouhodobými antikorozi účinky, velmi dobrou přilnavostí, rychlým schnutím, elasticitou, snadno se aplikuje a brousí.

INFORMACE O VÝROBKU

Typ	: Alkydový základ na kovové i dřevěné povrchy
Specifická hmotnost	: 1,41 gr/cm ³ (EN ISO 2811-1:1997,20°C)
Viskozita	: 85 – 95 K.U. (20 °C) (ASTM D 562-01:2005,25°C)
Obsah sušiny	: 75 % (EN ISO 3251:2008)
Tloušťka suchého filmu v jednom nátěru	: 50 – 60 μm (ISO 2808:2007)
Celková tloušťka suchého filmu	: 100-110 μm (ISO 2808:2007)
Stupně lesku	: 2,3 (60°) 5-7 (85°) (EN ISO 2813 : 1994)
Ředění	: 5 – 15 % ředidlem 135
Způsob aplikace	: Štětcem, válečkem nebo stříkácí pistolí
Suchý na dotek	: 20 – 30 minut (ASTM D 1640-03)
Schnutí	: 1 – 4 hodiny (v závislosti na okolní teplotě a vlhkosti vzduchu).
Teoretická vydatnost	: 10–12 m ² / kg v jednom nátěru (v závislosti na typu povrchu a odstínu)
Odstíny	: Šedá, červenohnědá
VOC (Voitaile Organic Compounds)	: EU limit pro tento produkt : kat A/g 450 g/l (2007) a 350 g/l (2010). Tento produkt obsahuje max. 340 g/l .

PŘÍPRAVA POVRCHU – APLIKACE

Nové a již natřené povrchy (dřevo i kov) obruste vhodným brusným papírem. Povrchy musí být čisté, suché a zbaveny všech vadných a špatně přilnavých materiálů, špíny a mastnoty. Aplikujte dva nátěry ANTIRUSTEM.

PO APLIKACI

Ihned po aplikaci odstraňte co nejvíce barvy z náradí mechanicky a současně očistěte technickým benzínem nebo ředidlem 135.

SKLADOVATELNOST

24 měsíců v uzavřeném obalu

BEZPEČNOST, INFORMACE O OCHRANĚ ZDRAVÍ A PROSTŘEDÍ

Standardní věta/věty označující specifickou rizikovost:

R 10 Hořlavý. R 20/21 Zdraví škodlivý při vdechování a při styku s kůží. R 51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Standardní pokyny pro bezpečné zacházení:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí. S 9 Uchovávejte obal na dobře větraném místě. S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S29 Nevlévejte do kanalizace. S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. S61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz. Speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

Klasifikace a označování přípravku: Xi - dráždivý, N - Nebezpečný pro životní prostředí

PŘED POUŽITÍM DOBŘE PROMÍCHEJTE – CHRAŇTE PŘED MRAZEM – NEPOUŽÍVEJTE PŘI TEPLOTÁCH NIŽŠÍCH NEŽ 10°C.