



Bralep s.r.o.

Provozovna: Ledčice 233, 277 08 Ledčice

tel.: 315 630 911, e-mail: info@bralep.cz

www.bralep.cz

Technický list č. 1023.20

**BRALEP ANTIOIL 300**

1/2

Verze: 202103

# BRALEP ANTIOIL 300

## Oleofobizační a hydrofobizační nátěr

### Vlastnosti

- nátěr na bázi silanu, bez rozpouštědla
- připraven k okamžitému použití
- snadné použití
- snadná aplikace
- dlouhodobý účinek

### Oblast použití

Bílá kapalina bez rozpouštědla sloužící jako nátěrový produkt na bázi silanu a siloxanů. Používá se k ochraně podkladu před průsakem olejů a vlhkosti. Nátěr se nanáší co nejrovnoměrněji na podklad válečkem či štětcem. Vytváří zábranu proti průniku oleje a vody. Na mokrý podklad se aplikace nedoporučuje.

### Složení

Obsahuje směs silanů a siloxanů

### Technické údaje

Vzhled:	Bílá kapalina
Poměr míšení:	---
Spotřeba:	cca 100 – 300 ml/m <sup>2</sup>
Teplota při zpracování:	v rozmezí 5 – 28°C
Balení:	1 kilová láhev a 5 kilový kanystř

### Skladování

Skladování v uzavřeném obalu, v suchých prostorech, při teplotách od +5°C do +28°C. Při dodržení těchto podmínek si uchovává deklarované vlastnosti po dobu 12 měsíců od data výroby. Chránit před mrazem a přímým slunečním zářením.

Otevřená balení po použití ihned uzavřete a spotřebujte co nejdříve.

### Příprava podkladu

Před aplikací nátěru ANTIOIL 300, musí být podklad suchý (ve výjimečných případech vlhký), čistý, pevný a zbavený zbytků lepidel, mastnoty apod..

### Spotřeba

Spotřeba je značně ovlivněna strukturou podkladu, jeho momentální vlhkostí a nasákavostí. Spotřeba se běžně pohybuje okolo 100 – 300 ml na m<sup>2</sup>. Při větších nerovnostech a větší nasákavosti podkladu spotřeba může narůst na 400 ml na m<sup>2</sup>.

**Pracovní postup**

Řádně připravenou pracovní plochu natřeme válečkem či štětcem a necháme zaschnout. Možný je i tlakový nástřik. Je plně dostačující jediná kompletní vrstva bez vynechaných míst. Druhá vrstva může mít za následek skvrny na podkladu či odlesk na svrchní vrstvě. Rovnoměrně rozetřený nátěr se nechá reagovat s podkladem a vsakovat. To nastane po několika minutách. Během doby vsakování a schnutí se musí povrch chránit před deštěm a vlhkostí. Po 24 hodinách by měl být povrch dostatečně vyzrálý a připravený na běžné použití.

**Bezpečnostní opatření**

Je třeba zabránit přímému kontaktu s kovy. ANTIOIL 300 je pachově neutrální a zdravotně nezávadný. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Chraňte oči a pokožku před potřísněním, nevdechujte výpary. Používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny. Chraňte před dětmi!  
Obsahuje směs silanů a siloxanů, Může vyvolat alergickou reakci.

**Likvidace**

Zbylý výrobek je možné znovu použít. Zbytky ANTIOIL 300 nelze vylít do kanalizace, je třeba zabránit úniku do povrchových vod nebo do půdy. Nepoužitý materiál se likviduje běžnými postupy dle národní legislativy jako ostatní odpad. Prázdný plastový obal je recyklovatelný.

**První pomoc**

Při potřísnění pokožku omývejte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí vyhledejte lékařské ošetření.

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 102320. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbývají platnosti.