

## TECHNICKÝ LIST

### VODO a OLEJO REPELENT – IDEA HP

Neviditelný impregnační přípravek k ochraně kamene, betonu a teraca s efektem přírodního vzhledu



#### Popis přípravku

**IDEA HP** je čirý impregnační prostředek určený k ochraně budov a kamene, účinný proti pronikání vlhkosti vody, olejů, a mastnoty.

Optimální výsledky dává na vyleštěných materiálech, ale je vhodný i pro materiály broušené. Umožňuje kameni dýchat, zabraňuje vzniku výkvětů nevytváří žádný film. Proniká hluboko do kamene, nemění původní barvu materiálu. Má velmi dobré ochranné účinky, laboratorní testy potvrdily odolnost vůči UV paprskům, ošetřený kámen nemění barvu ani po dlouhém vystavení slunečním paprskům a jejich působení.

Zabraňuje vzniku plísňových porostů.

#### Technické údaje

Fyzikální stav	Tekutina
Barva	Čistě transparentní
Zápach	Charakteristický
Měrná hmotnost při 20 °C	0,780 ± 0,02 Kg/l
Rozpustnost ve vodě	Nerzpustný
pH	Není uvedeno
Doba schnutí na povrchu při 20 °C	30-45 minut*
Kompletní schnutí	12 hodin
Skladování při 20 °C	Po dobu 12 měsíců v původním balení
Odolnost proti UV paprskům:	Dlouhé vlny 365 nm – výborná (bez změn po 24hodinovém vystavení)
	Krátké vlny 254 nm - výborná (bez změn po 24hodinovém vystavení)

\* Orientační hodnoty, v závislosti na povaze materiálu a podmínkách prostředí

#### Instrukce k použití

Teplota ošetřovaného materiálu musí být mezi 10 až 30°C. V případě podlahového vytápění je třeba topení vypnout a čekat, až se podlaha ochladí.

Povrch musí být suchý a dokonale čistý, jinak by šly nečistoty velmi těžce odstranit.

Pokud je to možné, doporučujeme aplikaci **IDEA HP** štětcem, protože dochází ke kvalitnímu proniknutí do materiálu i k zaplnění spár a drobných dutin. Průběžně opakujte aplikaci bez přerušování, dokud není kámen zcela nasycen (kámen již nesaje). Poté odstraňte přebytky na povrchu.

Dbejte, aby po aplikaci nebyl povrch minimálně 24 hodin vystaven vlhkosti!

Udělejte si před finálním použitím test aplikace k určení četnosti a spotřeby.



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivá. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

Idea HP  
Strana 1 (celkem 2)



**WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě**

## TECHNICKÝ LIST

### VODO a OLEJO REPELENT – IDEA HP

#### Aplikační nářadí



Štětce



Váleček



Mop



Hadr

#### Doporučení k použití

- Doporučuje se aplikovat přípravek až do úplného nasycení kamene.
- Neředte vodou nebo rozpouštědly – přípravek je připraven k použití.
- Pro hlubší penetraci doporučujeme **IDEA HP** aplikovat na suchý povrch.
- Po aplikaci nechte přípravek zaschnout 24 hodin, až dojde k plné polymerizaci.
- V případě profilových prvků a soch věnujte pozornost záhybům a skulinám.
- Čtěte pozorně upozornění uvedená na štítku.

#### Ošetřované povrchy

Mramor, žula, teraco, umělé kameny na bázi pryskyřice i cementu, pískovec, vápenec, beton.

#### Spotřeba

S jedním litrem přípravku ošetříte 30/50 m<sup>2</sup> materiálu, podle nasákavosti.

#### Údržba povrchu

Pro správnou denní údržbu ošetřených podlah doporučujeme náš mycí přípravek **L&L**.

Nedoporučujeme abrazivní čištění, ani čištění s pomocí agresivní chemie jak kyselinové, tak silně zásadité.

Je nutné sledovat účinnost a provést nové ošetření podle potřeby.

#### Bezpečnostní postupy

Pokud jde o správný pracovní postup, doporučujeme nahlédnout do BL, vydaných podle EU norem a sledovat místní bezpečnostní předpisy pro pracoviště.

#### Balení

Kartony po: 12 lahví po 250 ml; 6 lahví po 1 litru; 2 kanystry po 5 litrech; 1 barel o 25 litrech.

Složení balení jsou kovové lahve o vysoké hustotě (ACC) pro použití, v souladu s místními a národními předpisy v současné době v platnosti, pokud jde o recyklaci.

Balení je přizpůsobeno předpisům OSN pro vnitrozemskou dopravu (ADR) a po moři (IMO) Při přepravě s využitím letecké dopravy naleznete v aktualizovaných pravidlech (IATA). Pro další informace týkající se dopravy zkontrolujte bezpečnostní list.

#### Harmonizované celní označení

39.10.0000



Všechna data ukázaná v tomto letáku jsou výsledky testů a experimentů uskutečněných v našich laboratořích a jsou považovány za spolehlivé. Vzhledem k mnoha faktorům, které mohou aplikace ovlivňovat je považujte za informativní. Nepředstavují implicitní nebo formální záruky. Koncový uživatel je zodpovědný za správné použití přípravku. K tomu doporučujeme provést zkoušku na nenápadném místě nebo vzorku.

Idea HP  
Strana 2 (celkem 2)



**WE RESPECT NATURE - Máme úctu k přírodě**