

# Sokrates Aquafin STONE Lesk (4kg)

» Syntetické a vodouředitelné laky



Kód produktu

005-1003

speciální čirý lak na savé minerální podklady a kámen. Zaregistrujte se a získáte slevu ve výši 6% na Vaše nákupy v našem e-shopu! Sleva Vám bude odečtena v seznamu položek objednávky před jejím odesláním!

Dostupnost na prodejně v Příbrami::

2,00 ks

# Sokrates Aquafin STONE Lesk (4kg)

» Syntetické a vodouředitelné laky

## Popis

Aquafin Stone je vodou ředitelný lak určený pro venkovní a vnitřní prostředí k penetračním a vrchním nátěrům savých podkladů – zdivo, pískovcové kameny, dřevo, vyzrálý beton a podobně.

Podklad chrání proti povětrnostním vlivům a proti nepříznivým účinkům vody.

Lak zvyšuje mechanickou odolnost podkladu, jako je drolení a podobně. Zvyšuje vodoodpudivost. Nátěr není trvale pochozí. Povrch ošetřený nátěrem Aquafin Stone se snadno udržuje. Lak je po zaschnutí dokonale čirý – pololesklý. Obsahuje kombinovaný UV filtr. Je určen pro PROFI a HOBBY použití.

Lak není určen pro přímý styk s potravinami, pitnou vodou a krmivy pro zvířata.

Není vhodný pro dlouhodobě vlhké nebo mokré prostředí.

Používá se jako základní i vrchní lak. Je rychleschnoucí, bez zápachu, chemicky neutrální a chrání životní prostředí. Odolnost na UV záření lze dále upravit na objednávku.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

- ◆ Obsah netěkavých složek od 36 %
- ◆ Výtoková doba z pohárku
- ◆  $\phi$  6 mm/ ISO 23 °C od 55s
- ◆ Spotřeba na jeden nátěr 80-125 g/m<sup>2</sup>
- ◆ Vydátnost jeden nátěr 8 - 10 m<sup>2</sup>/kg
- ◆ Roztíratelnost 1
- ◆ Ředitelnost vodou (v poměru 1:1) vyhovuje
- ◆ Specifická hmotnost 1,05 g/cm<sup>3</sup>

Zasychání :

- ◆ Pro manipulaci 1 - 2 hod.
- ◆ Další nátěr 3 - 6 hod.

Vlastnosti zaschlého nátěru:

- ◆ Lesk 600
- ◆ pololesklý 45 - 50 %
- ◆ matný 18 - 20 %
- ◆ Přilnavost mřížkou 1
- ◆ Tvrdost kyvadlem po 10 dnech neuvádí se

SOKRATES® Aquafin Stone je bezbarvý, vyrábí se lesklý a polomatný.

Použití:

Používá se především k nátěrům silně nasákavých, nebo porézních minerálních podkladů jako je pískovec, pálené zdivo, omítky, vyzrálý beton a podobně. Může být také použit k nenáročným nátěrům savých dřevěných podkladů pro venkovní a vnitřní prostředí.

Stohovatelnost a dolep je nutné u dřevěných podkladů řádně odzkoušet na konkrétní podmínky.

Nanášení:

SOKRATES® Aquafin Stone se nanáší štětcem, válečkem a stříkáním při minimální teplotě nátěrové hmoty, vzduchu i podkladu +10 °C a to po celou dobu schnutí. Doporučená teplota pro aplikaci: + 18 °C až + 23 °C.

Zasychání mezi jednotlivými nátěry je podle teploty a vlhkosti v rozmezí 3 - 6 hodin.

Ředidlo: Voda.