

Sic® Eco Aqua-Pur

Ekokompatibilní vodní lak na parkety, ideální pro GreenBuilding. Jednosložkový, neškodný pro životní prostředí a zdraví pracovníků.

Sic® Eco Aqua-Pur zaručuje snadnou zpracovatelnost a nanášení, zajišťuje zachování přírodní barvy dřeva a účinně chrání před poškrábáním podlahy ze všech druhů dřeva.



GREENBUILDING RATING®

Sic® Eco Aqua-Pur

- Kategorie: Organické Tekuté
- Třída: Organické Laky na Parkety
- Rating: Eco 3

	 Low Emission Indoor Air Quality	 Water Based	 Solvent < 80 g/l kg	 Low Ecological Impact	 Health Care
		 Výrobek na vodní bázi		 Označení vlivu na životní prostředí není nutné	 Není toxický a nebezpečný

SYSTÉM MĚŘENÍ ATESTOVANÝ CERTIFIKAČNÍ ORGANIZACÍ SGS

VÝHODY VÝROBKU

- Snadné nanášení
- Zachovává přírodní barvu dřeva
- Vysoký stupeň odolnosti proti poškrábání
- Shodný se směrnicí 2004/42/ES



ROZSAH POUŽITÍ

Účel použití

Konečná úprava s vysokou odolností proti poškrábání:

- tradiční dřevěné podlahy
- dřevěné předbroušené podlahy si perchè questo mese ho già fatto tre ritadi
- dřevěné podlahy k obnově
- bambusové podlahy

Vnitřní dřevěné podlahy v prostorech s civilním použitím či se střední zátěží.

Nepoužívejte

V exteriérech; na dřevěné podlahy, které jsou dlouhodobě nebo stále vystaveny působení vody.

Není doporučeno pro konečnou úpravu dřevěných podlah podléhajících intenzivní či extrémní zátěži (veřejné úřady, společenské či zábavní místnosti, obchodní centra).

NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava podkladu

Přeberte parket tak, abyste získali hladký, čistý povrch bez stop po olejích, tucích, vosku, silikonu nebo starých lacích. Naneste Sic® Eco Aqua-Pur Flex (podle instrukcí uvedených na příslušném technickém listu) na zatmelení prasklin a nerovností a/nebo na vyrovnání povrchu a sjednocení vsáknutí přípravku. Po ≈ 1–2 hodinách obruste výrobkem Sic® Durasoft System (Duragrip 120) nebo brusnou mřížkou Sic® Carbodor Sic 120. Pečlivě odsajte všechny prach z broušení a odstraňte případné zbytky antistatickou utěrkou Pulex, poté naneste Sic® Eco Aqua-Pur Basic (podle instrukcí uvedených na příslušném technickém listu) nebo lze případně nanést přímo Sic® Eco Aqua-Pur.

NÁVOD K POUŽITÍ

Způsob použití

Produkt připravený k použití. Před použitím důkladně protřepat, vložit filtrační vložku a nalít do předem připravené vhodné nádoby. Před uzavřením kanystru odstraňte filtrační vložku zpod zátky. Nechat odstát po dobu 5 minut před samotným použitím.

Nanášení

Nanášejte Slc® Eco Aqua-Pur a Slc® Eco Aqua-Pur Basic pomocí Slc® Roller Plus při dodržování spotřeby $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$. Jakmile bude možné po podlaže chodit, do 3 hodin naneste druhou, konečnou vrstvu Slc® Eco Aqua-Pur. Po $\approx 10-12$ hodinách přeburste pomocí Slc® Durasoft System (Duragrip 220) nebo brusným kotoučem Slc® Carbodur Sic 220, pečlivě odsajte všechny prach z broušení a odstraňte případné zbytky antistatickou utěrkou Pulex a poté naneste třetí vrstvu Slc® Eco Aqua-Pur.

Čištění

Čištění nástrojů a zbytků Slc® Eco Aqua-Pur se provádí vodou před ztuhnutím produktu.

DALŠÍ POKYNY

Produkt se před použitím musí aklimatizovat na teplotu místnosti, v níž bude nanášen.

Používejte čisté nádoby a nástroje.

Po otevření musí být každý kanystr co nejrychleji spotřebován.

Abyste získali homogenní konečnou vrstvu, je třeba nanášet vrstvy rovnoměrných tloušťkách a dodržovat doporučená množství.

Údržba parket: dřevěné lakované podlahy vyžadují pravidelnou údržbu. Na čištění používejte neutrální čisticí prostředek Slc® Eco Silopark. Na pravidelnou a mimořádnou údržbu používejte Slc® Eco Silolux nebo Slc® Eco Silowax, podle podmínek použití.

POLOŽKA V SEZNAMU

Konečná úprava s vysokou odolností proti poškrábání dřevěných podlah se provádí pomocí ekologického jednosložkového laku na bázi vody, v souladu se směrnici č. 2004/42/CE, GreenBuilding Rating® Eco 3, typu Slc® Eco Aqua-Pur od společnosti Kerakoll, který se nanáší pomocí válečku ve dvou až třech vrstvách $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$ pro jednotlivou vrstvu.

TECHNICKÉ ÚDAJE DLE KVALITATIVNÍ NORMY KERAKOLL

Vzhled	čirá slonovinově žlutá tekutina
Balení	kanystry 5 l
Skladování	≈ 12 měsíců v původním balení
Upozornění	chránit před mrazem, vyvarovat se přímého slunečního záření a zdrojů tepla
Pracovní teplota	od $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ do $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Stupeň lesku	saténový ≈ 35 gloss matný ≈ 20 gloss
Prachosuchost	≈ 30 min.
Doba čekání:	
- na nanesení další vrstvy	$\approx 10-12$ h
- v případě normální intenzity pěšího provozu	$\approx 7-10$ dnů
Vydatnost	$\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$ pro nátěr

Data měřena při teplotě $+23 \text{ }^\circ\text{C}$, relativní vlhkosti 50 % a za nepřítomnosti pohybu vzduchu. Mohou se měnit podle podmínek na stavbě: teploty, ventilace a savosti podkladu.

UPOZORNĚNÍ

- Výrobek určený k profesionálnímu použití

- postupujte v souladu se státními předpisy a normami
- zkontrolujte kompatibilitu (barva, obsah olejů, pryskyřic nebo jiných látek) s neznámými druhy dřeva
- úplně odstraňte všechny zbytky po předešlých úpravách, abyste docílili rovnoměrné konečné vrstvy
- vždy kontrolujte teplotu prostředí a vlhkost dřeva
- po dobu prvních 3 hodin chraňte před přímým sluncem a prouděním vzduchu
- nepoužívejte produkty pocházející z různých výrobních dávek v jednom prostředí nebo v sousedních prostředích
- v případě potřeby si vyžádejte bezpečnostní list
- pro informace o jiném než předpokládaném použití kontaktujte Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 - info@kerakoll.pl

Data týkající se klasifikací Eco a Bio jsou převzata z příručky GreenBuilding Rating® Manual 2012. Tyto informace byly aktualizovány v září 2013 (odk. GBR Data Report - 10.13); upozorňujeme, že mohou být kdykoliv předmětem doplnění a/nebo změn ze strany firmy KERAKOLL SpA; tyto případné aktualizace je možné konzultovat na stránkách www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA tedy nese odpovědnost za platnost, aktuálnost a aktualizaci týkající se pouze údajů poskytovaných přímo na internetových stránkách. Technický list byl sestaven na základě našich aktuálních technických a funkčních znalostí. Přesto s ohledem na skutečnost, že nemáme možnost ovlivnit stav staveniště a způsob provedení práce, tyto údaje musí být považovány za obecné informace, které nijak naši společnost nezavazují. Z výše uvedených důvodů doporučujeme provést předběžnou zkoušku a prověřit, zda je přípravek vhodný pro předpokládané použití.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL POLSKA Sp. z o.o.
ul. Katowicka 128 – 95-030 Rzgów, Polska
Tel. +48 42 225 17 00 – Fax +48 42 225 17 01
e-mail: info@kerakoll.pl