

Isokor[®] Lotos Standard

Oblast použití

Isokor[®] Lotos Standard je hydrofobizující impregnační (sezónní) nátěr na ošetření všech druhů textilií z přírodních i umělých vláken a jejich směsí, oděvů, nelakované broušené i nebroušené přírodní i umělé kůže, papíru a výrobků z těchto materiálů proti vlhkosti a nadměrnému znečišťování.

Charakteristika

- Vynikající odpudivý účinek vůči padající a stříkající vodě
- Podstatně snížena přilnavost pro přírodní a městské nečistoty
- Vysoká transparentnost, vzhled ošetřeného povrchu se nezmění
- Vyšší barevná stálost povrchu
- Vynikající propustnost pro vodní páru a plyny
- Odolný vůči UV-záření
- Životnost cca 1 - 3 měsíce nebo do vyprání

Technické údaje

Složení: propan-2-ol (isopropanol), modifikované hybridní látky, aditiva.

Konzistence: slabě zakalený bezbarvý roztok, jedná se o tixotropní látku, proto je třeba před použitím ji dokonale rozmíchat (protřepat cca 10 sek.)

Hustota: 0,79 - 0,80 g / cm³

Čistící prostředky: isopropanol, aceton do 10 min. po znečištění

Nanášení: stříkáním ručním rozprašovačem, u větších ploch nízkotlakou pistolí (tlak 1 - 5 bar)

Spotřeba: 50-100 ml / m² v závislosti na savosti podkladu

Doba schnutí a zrání: schnutí trvá cca 60 min. Do 10 minut od aplikace lze přebytečný přípravek odstranit pomocí suchého čistého hadříku nebo houbičky, po 1 hod. (při teplotě 20 ° C) je reakce ukončena a ošetřený materiál lze běžně používat.

Balení

- Láhev s objemem 90 ml, 0,5 l nebo 0,95 l s rozprašovačem
- Kanystr o objemu 5 l
- Příp. dle požadavků zákazníka

Skladování

Skladovat jen v originálních obalech.

Teplota skladování: skladovat při teplotách 5 - 35 ° C, nevystavovat přímému slunečnímu záření a mrazu.

Doba skladování: 24 měsíců od data výroby

Aplikace

Povrch musí být čistý, suchý a odmaštěný. Před použitím přípravku protřepejte po dobu alespoň 10 sekund. Na ošetřovaný povrch naneste stříkáním rovnoměrnou vrstvu IsoKor tak, aby materiál zvlhl. Přípravek doporučujeme nanášet jednosměrně. Aplikujte při teplotě v rozmezí 5°C až 30°C v prostředí s ovzduším s nízkou vlhkostí a pokud je to možné, vyhýbejte se aplikaci na přímém slunečním světle.

Upozornění: Výrobci není známa nežádoucí reakce oděvu či obuvi na Isokor Lotos Standard. Pokud byl výrobek již impregnovaný jiným prostředkem, může tato impregnace účinek Isokor oslabit nebo může vzniknout nežádoucí bílý povlak. V takovém případě Isokor nepoužívejte. V dnešní době, která přináší na trh neustále nové materiály, je vhodné výrobek vyzkoušet nejprve na malém kousku látky z vnitřní strany oděvu a přesvědčit se o vhodnosti použití přípravku.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Při práci s přípravkem dodržujte běžná bezpečnostní opatření jako při práci s chemickými přípravky. Obsahuje lehce zápalné látky. Vysoce hořlavý. Během aplikace přípravku nesmí být v blízkosti otevřený oheň. Uchovávejte obal těsně uzavřený mimo dosah zdrojů zapálení. Zákaz kouření. Při práci zabezpečte dostatečné větrání. Dráždí oči. Páry mohou způsobit ospalost a závratě. Zabraňte kontaktu s kůží a očima. V případě kontaktu s pokožkou je třeba zasažené místo opláchnout s větším množstvím vody. V případě kontaktu s očima je nutno okamžitě důkladně propláchnout velkým množstvím čisté vody a vyhledat lékařskou pomoc. V případě spolknutí nevyvolávejte zvracení, ale spolkněte větší množství vody a ihned vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovávejte mimo dosah dětí. Recyklujte pouze prázdné obaly. Přípravek je určen k přímému použití. Ředění příp. míchání s jinými látkami je zakázáno.

Poznámka - Instrukce a informace, které jsou součástí Technického listu výrobku, jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet.

Upozornění: Skladovatelnost udává dobu, po kterou výrobce ručí za plnou funkčnost výrobku, v případě dodržení podmínek skladování. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny.