

# ALLOVER TOP

## HYDROFOBNI OCHRANNY LAK PRO JEDNOSLOZKOVY SYSTEEM ALLOVER

### série 896

#### POPIS

ALLOVER TOP je průsvitná vodou rozpustná ochranná vrstva pro SYSTEEM ALLOVER s polomatným finálním efektem.

Zaručuje vysokou odolnost vůči vodě, horkým i studeným kapalinám a mnohým látkám, které se běžně používají v rezidenčním a v restauračním oboru.

#### INFORMACE O POUŽITÍ

Díky svým charakteristikám představuje odpověď na četné esteticko-výkonnostní potřeby v obývacích pokojích, koupelnách, kuchyních, restauracích, pracovnách/kancelářích, předváděcích místnostech, prostorách pro zdraví a pohodu a lze jej použít také pro dekoraci doplňků bytového zařízení.

#### TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- Druh pojiva: silanizovaný akrylový kopolymer ve vodní emulzi.
  - Rozpouštědlo: voda.
  - Vzhled: čirá kapalina.
  - Objemová hmotnost podle UNI EN ISO 2811-1: 1,06 ± 0,05 kg/l.
  - Odolnost vůči otěru TABER - brusné kotouče CS17 1 000 g, 200 ot./min při 7 g: < 30 mg.
  - Odolnost povrchů vůči studeným kapalinám podle EN 12720:2013: třída B do 1 hodiny; dosažená třída podle CEN/TS 16209:2022 C.
  - Nařízení CE 852/2004 ve shodě se Systémem analýzy rizika a stanovení kritických kontrolních bodů (HACCP)
  - Odolnost koleček kancelářských židlí vůči otěru podle EN 425:2006: vhodný s kolečky měkkého typu, specifickými pro parketové podlahy.
  - Odolnost povrchů vůči vlhkému teplu podle UNI EN 12721:2013: dosažená třída CEN/TS 16209:2022 B.
  - Odolnost povrchů vůči suchému teplu podle UNI EN 12722:2013: dosažená třída CEN/TS 16209:2022 C při teplotě 100 °C.
  - Schnutí (při 25 °C a 65% R. V.): na dotek v průběhu 30 minut; umožnění aplikace dalších nátěrů po 3 hodinách (doba proměnlivá v závislosti na podmínkách prostředí a podkladu).
- Povrch může být vystaven mírnému použití podlahy po 12 hodinách; kompletní zatažitelnost po 24 hodinách; kompletní technické vlastnosti jsou dosaženy po 5 dnech.

Pro systémy ALLOVER.

- Klasifikace Kvality vzduchu v místnosti: A+.
  - Certifikace Indoor Air Comfort: číslo IAC-442-01-06-2023.
  - Reakce na oheň podle EN 13501-1: třída B fl s1;
- vztažena na spotřebu nepřekračující uvedenou hodnotu a aplikaci na nehořlavý povrch.

#### PŘÍPRAVA PODKLADU

Přečtěte si návod pro pokládání systému ALLOVER.

#### NÁVOD K POUŽITÍ

Podmínky prostředí a podkladu:

Teplota prostředí: min. +10 °C / max. +35 °C.

Relativní vlhkost prostředí: < 75 %.

Teplota podkladu: min. +10 °C / max. +35 °C.

Vlhkost podkladu: < 4%.

- Nářadí: štětka, vlněný váleček s krátkým vlasem.

- Počet vrstev: 2

- Ředění: vodou, 0-15 %.
- Čištění nářadí: nářadí je třeba očistit vodou ihned po použití.
- Vydatnost: 7-8 m<sup>2</sup>/l ve dvou vrstvách.

Ohledně podrobnější informací týkajících se pokládání systémů („SMART“, „FLAT“, „FLAT Fast“) si přečtěte návod pro pokládání systému ALLOVER.

Další informace o výkonnosti systému ALLOVER si lze vyžádat od servisní služby firmy San Marco.

#### ZABARVENÍ

Výrobek je k dispozici v bezbarvé verzi.

Výrobek nelze tónovat.

#### SKLADOVÁNÍ

Maximální teplota pro stálost při uskladnění: +35°C

Minimální teplota pro stálost při uskladnění: +5°C

Výrobek je nejlépe spotřebovat do 2 roků od data výroby, pokud byl uskladněn v původním, neotevřeném balení a pokud byl uchován v odpovídajících teplotních podmínkách.

#### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Mezní hodnota EU (Směrnice 2004/42/ES)

Kat. A/I: jednosložkové speciální nátěrové hmoty (VĚRNH): 140 g/l (2010)

Obsahuje maximálně: 140 g/l VOC

Produkt musí být používán v souladu s platnými normami v oblasti bezpečnosti a hygieny. Po použití produkt nevyhazujte do běžného odpadu, nechte ho zcela zaschnout a naložte s ním jako se zvláštním odpadem. Nevylévejte zbytky produktu do povrchových nebo odpadních vod, ani do půdy. Více informací naleznete v Bezpečnostním listu produktu.

#### HESLO TEXTU

- - -

*Il SAN MARCO GROUP garantisce, che le informazioni contenute in questo tecnico foglio, rispondono alle migliori esperienze, tecniche e scientifiche conoscenze. In ogni caso non è responsabile per i risultati ottenuti, poiché le condizioni di applicazione sono sotto controllo. Si consiglia di verificare l'adeguatezza e l'efficacia del prodotto in ogni caso specifico. Questo tecnico foglio annulla e sostituisce qualsiasi precedente foglio +39 0418520527.*