

ICE SPORT FIRE



PROTIPOŽARNI, PROTIZDRSNI DVOKOMPONENTNI LAK NA VODNI OSNOVI ZA LESENE TALNE OBLOGE Polmat

Dvokomponentni poliuretanski lak na vodni osnovi, ki se enostavno nanaša. Ima odlično odpornost na praske, trdnost in kemično odpornost.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Poliuretanski dvokomponentni na vodni osnovi
- Ne vsebuje topil
- Primeren za izredno obremenjene površine
- **Protipožaren: Razred odziva na ogenj 1 po standardu UNI 9796:2014 z nanosom samo 120 g/m²**
- **Protizdrsni učinek na športne talne obloge po standardih UNI EN 14904:2006 in UNI EN 13036-4:2011 v primeru nanosa 180 g/m²**
- Odlična prekrivnost
- Brez prekritja

PODROČJE UPORABE:

- Lesene talne obloge na splošno
- Hoteli, razstavniki, nakupovalna središča
- Javni prostori (gledališča, športne dvorane ipd.)
- Telovadnice in igrišča

SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	mlečna tekočina
Viskoznost Ford 4 pri 20 °C:	45-50 kataliziran proizvod
Stopnja sijaja pri 60°	Polmat: 15-20
Utežno razmerje mešanja (A: B):	10: 1
Poraba:	80-100 g/m <small>(poraba proizvoda je lahko različna glede na poroznost ali ravnost površine, ki jo oblagamo)</small>
Brezprašno sušenje:	60-70 minut
Brušenje:	po 8-12 urah
Končno strjevanje:	po 5-7 dneh
Temperatura uporabe:	od +15 do +25 °C
Uporaba/orodje:	valjček, čopič
Čiščenje orodja:	voda, pri še svežem proizvodu
Odstranjevanje proizvoda:	voda, pri še svežem proizvodu
Skladiščenje: <small>pri temperaturi med +5 °C in +25 °C</small>	12 mesecev
Informacije o odstranjevanju proizvoda:	Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi in nacionalnimi predpisi
Pakiranje:	Skupaj v kompletu po 11 l (2 embalaži: komp. A po 5 l + 2 komp.B po 0,5 l)
Opombe:	Pred uporabo temeljito pretresemo
Omejitve uporabe:	Ne nanašamo v vlažnih prostorih, hranimo zaščiteno pred zmrzaljo, preprečimo prepih, pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste

SE NADALJUJE



ICE SPORT FIRE

PRIPRAVA PODLAGE: Lesena talna obloga, ki jo obdelamo, mora biti dobro polirana, zapolnjena in obrušena, brez krušljivih delcev, kot so olja, voski in silikoni, 8-12 % vlage. Temperatura okolja mora biti med 15 in 25 °C, relativna vlaga ne sme biti višja od 75 %. Po brušenju z granulacijo 150/180 celotno površino posesamo s sesalnikom, nato očistimo z antistatično krpo.

NANOS: Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. Trdilec (komponenta B) počasi dodamo komponenti A med stalnim stresanjem in temeljito premešamo. Pred nanosom počakamo pribl. 10–15 minut po mešanju komponent. Proizvod najprej filtriramo, nato ga enakomerno nanesemo z valjčkom ali čopičem v skupni količini najmanj 120 g/m² za doseganje razreda požarne odpornosti ali 180 g/m² za protipožarni in protizdrski razred.

Če je vso potrebno količino težko nanesti v enem sloju, nadaljujemo z drugim nanosom proizvoda. Vedno nosimo zaščitne rokavice. Vedno preberemo tehnični in varnostni list proizvoda.

VZDRŽEVANJE: Za optimalno vzdrževanje talne površine, lakirane z ICE SPORT FIRE, je priporočljiva redna uporaba našega nevtralnega čistilnega sredstva PARQUETPRO (glej tehnični list). Priporočljivo je, da vedno preberemo tehnični list proizvoda in preverimo kompatibilne cikle lakiranja.

OZNAČBE ZA NEVARNOST:

Komponenta A Komponenta B

-- -- --

