

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1101-H, 1111-H



- | | | |
|----|--|---|
| 1 | Enolična identifikacijska koda vrste izdelka | Lithurin Hard |
| 2 | Uporaba, namen | EN 1504-2:
Zaščita pred vdorom - impregnacija ((1.2)
Fizična odpornost / izboljšanje površine - impregnacija (5.2) |
| 3 | Proizvajalec | AB Lindec
Naslov: Box 5, 421 21 Västra Frölunda, Sweden
Telefon: +46 31-29 88 10
Fax: +46 31-29 88 76 E-
Email: info@lindec.se |
| 4 | Pooblaščen zastopnik | Lombar d.o.o. |
| 5 | AVCP sistemi | EN 1504-2:
Sistem 4 (za uporabo z nizkimi zahtevami glede zmogljivosti v stavbah in inženirskih objektih)
Sistem 4 za odpornost na ogenj (za uporabo, za katere veljajo predpisi o odzivu na ogenj) |
| 6a | Harmoniziran standard | EN 1504-2:2004 (ZA.1b, ZA.1c) |
| | Priglašen organ | Ni relevantno za sistem 4 |
| 6b | Evropski ocenjevalni dokument | Ni relevantno |
| | Evropska tehnična ocena | Ni relevantno |
| 7 | Deklarirane lastnosti | |

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Tehnična specifikacija
Odpornost proti obrabi	Razred AR 0,5 *	EN 13892-4
Vpijanje vode in prepustnost za vodo	Razred AR1 ** > 0,1 kg/m ² x h ^{0,5}	EN 1504-2:2004
Odpornost na udarce	≥ 4 Nm, razred 1	EN 1504-2:2004
Moč oprijema s preskusno odpornostjo proti zdrsu	NPD	EN 1504-2:2004
Odpornost na drsenje (Suhi test)	93, razred II,	EN 1504-2:2004
(Mokri test)	46-52, razred I	EN 1504-2:2004
Odpornost na ogenj	F	EN 1504-2:2004
Globina prodiranja	razred I (< 10 mm)	EN 1504-2:2004

* Hard + Seal

** Hard + Dens

- 8 Ustrezna tehnična dokumentacija in / ali
Posebna tehnična dokumentacija Se ne uporablja

Zmogljivost zgoraj opredeljenega izdelka je v skladu z nizom prijavljenih lastnosti.
Ta izjava o lastnostih se izda v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 na izključno odgovornost zgoraj navedenega proizvajalca.

Gothenburg, 19.06.2019

Podpisal v imenu proizvajalca::


Mikael Voeler
Managing Director

