

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1105-S, 1126-S



- | | | |
|----|--|---|
| 1 | Enolična identifikacijska koda vrste izdelka | Lithurin Seal |
| 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 AR1	EN 13892-4
Vpijanje vode in prepustnost za vodo	$> 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	EN 1504-2:2004
Odpornost na udarce	$\geq 4 \text{ Nm}$, razred 1	EN 1504-2:2004
Moč oprijema s preskusno odpornostjo proti zdrsu	NPD	EN 1504-2:2004
Odpornost na drsenje (Suhi test)	104, razred II,	EN 1504-2:2004
(Mokri test)	42, razred I	EN 1504-2:2004
Odpornost na ogenj	F	EN 1504-2:2004
Globina prodiranja	razred I (< 10 mm)	EN 1504-2:2004

- 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

