

## IZJAVA O LASTNOSTIH

### ADL100CPR

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda.  
LDS 100
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4) CPR:  
Glejte oznako na izdelku
3. Predvidena uporaba gradbenega proizvoda, kakor je opredeljena v veljavni harmonizirani tehnični specifikaciji, kot jo predvideva proizvajalec:  
Plast za nadzor vodne pare, vgrajena na notranjo stran izolacijske plasti
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5)  
Knauf Insulation  
Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen,  
Nemčija.  
[www.knaufinsulation.com](http://www.knaufinsulation.com)  
Stik: [dop@knaufinsulation.com](mailto:dop@knaufinsulation.com)
5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):  
Ne pride v poštev.
6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:  
Sistem 3
7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:  
Pooblaščen organi: Št. 0797 (Požarna odpornost), št. 0800 (Odpornost na vodno penetracijo/Prepustnost vodne pare) so izvedli ugotavljanje tipa izdelka na podlagi preskušanja tipa skladno s sistemom 3
8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:  
Ne pride v poštev

9. Navedene lastnosti

Bistvene značilnosti	Harmoniziran standard	Zmogljivost
Odpornost na požar	EN 13501-1	Razred E
Odpornost na vodno penetracijo	EN 1928	opravljeno
Natezna trdnost MD	EN 12311-1	140 N/5 cm (0/+20 %)
Natezna trdnost CD	EN 12311-1	110 N/5 cm (0/+20%)
Raztezek MD	EN 12311-2	250%
Raztezek CD	EN 12311-2	400 %
Odpornost na trganje MD	EN 12310-1	100 N (0/+20 %)
Odpornost na trganje CD	EN 12310-1	100 N (0/+20 %)
Prenos vodnih hlapov	EN 1931	Sd = 100 m (-0/+50 m)
Masa na enoto (površina)	EN 1849	185 (±7%)
Odpornost po umetnem staranju	EN 1296 / EN 1931	opravljeno

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Simbach, 30. 6. 2013



i. V. Armin Weissmueller  
Vodja tehničnega oddelka