

Freriks Werken

PELSTERKTE NAADLOOS GEGOTEN LODEN HWA MET GESTRAALDE PLAKPLAAT

ALGEMEEN

- » deze pelsterkte test is uitgevoerd door BDA keuringsinstituut BV.
- » de hwa's hebben geen voorbehandeling ondergaan voor het aanbrengen van de dakbaan.

ONDERZOEK

- » pelsterkte is uitgevoerd volgens de nationale beoordelingsrichtlijn bepalingen BRL1511, deel 1.
- » resultaten zijn getoetst volgens de nationale beoordelingsrichtlijn eisen van BRL1511, deel 3.

RESULTATEN

- » hieronder de resultaten van de uitgevoerde testen met opdrachtnummer: 0145-L-03.

monsternummer	pelsterkte 90° [N/50 mm]	
	initieel	Veroudering
1	122	98
2	115	98
3	105	99
gemiddeld	115	100
eis volgens BRL 1511, deel 3	≥ 25	≥ 25; ≥ 50% van de initiële waarde

- » uit deze test blijkt dat onze plakplaat EEN 4 KEER BETERE HECHTING heeft, dan de BDA-norm.

CONCLUSIE

- » compatibiliteit van de onderzochte combinatie van de plakplaat voldoet aan de vergelijkbare eisen volgens BRL1511, deel 3.

BDA Keuringsinstituut B.V.

Prof. ir N.A. Hendriks



MEER DAN G(R)OOT IN ZINK EN LOOD..!

Freriks-Werken BV
Praamstraat 70
8102 HN Raalte
Nederland

tel. +31-572-352223
fax +31-572-357422
info@frerikswerken.nl
www.frerikswerken.nl