

# Ydeevnedeklaration

## Declaration of Performance (DoP)

0016CPR/4646/20130913

**1. Produktnavn / product name**

**ISO-DRAIN 8 DIAGONAL 450 g/m<sup>2</sup>**

**2. Produkttype / product tp.**

Art. Nr. **8 CZ 12 xx xxxx x 45**

(Prod. Nr./lot no. se produktmærkning / see product)

**3. Tilsigtet anvendelse/ Intended use**

Typ V – Tætningsbane med fugtspærre og luftning eller anvanding

*Waterproofing sheet for damp proof sheets, type V*

**4. Navn, fabrikantnavn og adresse / Name, registered trade name**

Herstellercode: HOBY

Interplast Kunststoffe s.r.o.

Alenjní

41742 Krupka

Czech Republic

Factory Krupka

**5. Navn og adresse på importør, hvis krævet / Where applicable, name and contact adress of the authorised representative whose mandate covers the task specified in Article 12(2)**

Ikke påkrævet/ not applicable

**6. Kontrolsystem/AVCP**

System 2+

**7. Notificeret institut/  
Notified Body**

Det notificerede institut – SKZ TeConA GmbH -1213 – har udført 1. gangs kontrol af fabrikantens produktion og fabrikationens egenkontrol efter system 2+, samt udstedet overensstemmelsescertifikat 4646 herfor.

*In case of the DoP concerning a construction product covered bei the harmonized standard: DIN EN 13967:2004/A1:2006.*

*Notified body SKZ TeConA GmbH (ID 1213) performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control (FPC) and the continuous surveillance, assessment and evaluation of FPC and issued the certificate of conformity of the FPC no.4646.*

8. Deklareret ydeevne / declared performance				
Væsentlige egenskaber <i>essential characteristics</i>	Ydeevne <i>performance</i>		Testnorm <i>test standard</i>	Harmoniseret teknisk specifikation <i>harmonised technical specification</i>
Vandtæthed <i>Water tightness (60 kPa; 24h)</i>	Tæt/waterprf.		EN 1928	DIN EN 13967:2004 / A1:2006
Mekanisk trykstyrke <i>Compressive strength</i>	195	kN/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 25619-2	
Rivningsstyrke <i>Tear resistance</i>	MD npd CMD npd		DIN EN 12310-1	
Trækstyrke <i>Tensile strength</i>	MD npd CMD npd	kN/m	DIN EN ISO 10319:1996	
Udvidelse <i>Elongation</i>	MD npd CMD npd	%	DIN EN ISO 10319:1996	
Rodfasthed <i>Compressive creep (resistance to static load)</i>	npd		DIN EN 13967 Annex B	
Modstand mod statisk belastning <i>Impact resistance</i>	npd		DIN EN 12691	
Aldringsbestandighed <i>Durability againsts ageing</i>	npd		EN 1296 / EN 1928	
Kemikalie bestandighed <i>Durability against chemicals</i>	npd		EN 1296 / EN 1928	
REaktion på brand <i>Fire resistance</i>	F		DIN EN 13501-1	

### 9. Deklareret ydeevne / Declaration

Ydeevnen af produktet som angivet i pkt. 1 og 2 er i overensstemmelse med de deklarerede egenskaber i pkt. 8.  
Ydeevnedeklarationen udstedes under ansvar af producenten angivet i pkt. 4.

*The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.*

*This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.*

*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Name (Funktion) D. Gust (QA-Manager) \_\_\_\_\_

Haiterbach / 13.09.2013

Ort/Datum

*Place/date*

  
\_\_\_\_\_

Unterschrift

*signature*