

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

**Azonosító szám: FDT-001**

<b>1. A termék típusa</b>	Rhepanol F	
A termék egyedi azonosító kódja		
<b>2. Azonosító / Típuszám</b>	Rhepanol F 1,5 mm	
Típus-, tétel-, vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően		
<b>3. A termék rendeltetése</b>	Homogén, polyisobutylene (PIB) alapú flexibilis műanyag csapadékvíz elleni tető szigetelő lemez, EN 13967 szerint.	
Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban		
<b>4. A gyártó megnevezése</b>	FDT FlachdachTechnologie GmbH & Co. KG Eisenbahnstraße 6-8, D-68199 Mannheim	
Gyártó bejegyzett kereskedelmi neve illetve védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően		
<b>5. Forgalmazó megnevezése</b>	Lambda Systeme Kft. H-1106 Budapest, Akna u. 2-4.	
Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak		
<b>6. A teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló tanúsítási rendszer</b>	System 2+	
Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek		
<b>7. Bejelentett szervezet</b>	1343	
Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:		
<b>8. Európai Műszaki értékelést kiadta</b>		
<b>9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény</b>		
Tulajdonság	Norma	Érték
Vízzáróság	EN 1928	≥ 400 kPa/72h
Éghetőségi besorolás	EN ISO 11925-2, EN 13501-1	E osztály
Lemezátlapolás nyírási ellenállás	EN 12317-2	≥ 80 N/50 mm
Húzószilárdság - hosszirányú - keresztirányú	EN 12311-2	≥ 7N/mm <sup>2</sup> ≥ 7N/mm <sup>2</sup>
Nyúlás - hosszirányú - keresztirányú	EN 12311-2	≥ 400% ≥ 400%
Ütésállóság	EN 12691	≥ 300 mm
Továbbszakító erő – hosszirányú - keresztirányú	EN 12310-1	≥ 100 N ≥ 100 N
Méretstabilitás	EN 1107-2	≤ 2,0%
Vízzáróság tartóssága öregítés után	EN 1296 (96 d) / EN 1928 (B) (24 h/60 kPa)	Megfelelt
Vízzáróság tartóssága vegyszerekkel szemben	EN 1847 (28 d+23oC) / EN 1928 (B) (24 h/60 kPa)	Megfelelt
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	EN 12730 (B)	20 kg
<b>10. Nyilatkozat</b>	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó felelős.	

Budapest, 2014.01.29

Lambda Systeme Kft.  
1106 Budapest, Akna utca 2-4.