



# Teljesítmény Nyilatkozat

„düfa”

## ZERTIFIKAT

### Leistungsverzeichnis

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU. Rendelete (III. melléklet szerint)

<b>1. A termék típusa és egyedi azonosító kódja:</b>	<b>Szilikonos Dörzs Vakolat „Szilikonos Trendputz” SR 1,5</b>
<b>2. Típuszáma:</b>	<b>2341-1</b>
<b>3. Rendeltetése:</b>	A „Szilikonos Trendputz” SR 1,5 műgyanta kötőanyag tartalmú, környezetbarát, dörzs jellegű vékonyvakolat. Alkalmazható: száraz, szilárd olaj-és zsírintes alapfelületekre, a címkén feltüntetett termékleírás szerinti rétegfelépítésben. A felhasználás során a gyártó utasításait be kell tartani!
<b>4. A gyártó neve:</b>	MEFFERT Hungária KFT ; 2651 Rétság, Rákóczi u. 6
<b>5. Képviselő, forgalmazó neve:</b>	MEFFERT Hungária KFT ; 2651 Rétság, Rákóczi u. 6
<b>6. Tanúsítási rendszer:</b>	<b>ÉME A-219-1/2006</b>
<b>7. Bejelentett Szervezet:</b>	<b>ÉMI</b>
<b>8. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tűzveszélyességi Osztály: - „C” – nem tűzveszélyes</li><li>- VOC ≤ 1 g/kg</li><li>- Vízfelvételi érték – 0,05 kg/m<sup>2</sup>vh (DIN EN 1062)</li><li>- Páradiffúzió &lt; 0,3 (DIN EN ISO 7783)</li><li>- pH érték 8,5 – 9,5 (PA-L 002)</li><li>- Izzítási veszteség: ≤ 5,8 (ETAG 004 C.2.1)</li><li>- Sűrűség (kg/m<sup>3</sup>): 1815 ±100 (ETAG 004 C1.1.)</li><li>- Hővezetési ellenállás &gt;1,0 (R) (m<sup>2</sup>K/W) ETAG 004 5.1.6.1</li><li>- Tapadó szilárdság ≥ 0,08 ETAG 004 5.1.3.2.2</li><li>- Ütéssel szembeni ellenállás 3 J-nál nem káros ETAG 004 5.1.3.3.1</li><li>- Behatolási ellenállás (N) &gt; 200 MSZ EN 13498/2003</li></ul>
<b>9. Nyilatkozat:</b>	Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye, megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A Teljesítmény Nyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
<b>10. A gyártó és forgalmazó nevében aláírására felhatalmazott személy neve és beosztása:</b>	Megyesfalvi Árpád - Üzemvezető

Rétság, 2013.11.29.

.....  
Meffert Hungária Kft