

## YTELSESERKLÆRING

i henhold til vedlegg III til forordning (EU) Nr 305/2011  
endret av Kommisjonens delegerede forordning (EU) Nr. 574/2014

for systemet «**MasterTop 1273**»

---

Nr. **127301**

---

1. Unik identifikasjonskode for produkttypen:

**EN 13813: 2002: SR-B1.5-AR1-IR4**

---

2. Tilsiktet bruksområde:

**Syntetisk, harpiksbasert gulvsystem til innendørs bruk**

---

3. Produsent:

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH  
Donnerschweer Str. 372  
D-26123 Oldenburg**

---

4. System eller systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelse (AVCP):

**System 4 for bruksområder innendørs  
System 3 for brannegenskaper**

---

5. Harmonisert produktstandard:

**EN 13813: 2002**

---

6. Teknisk(e) kontrollorgan:

**For brannegenskaper:  
Tecnalia Research & Innovation (TAB)**

---

7. Angitte ytelser i henhold til systemoppbygningen MasterTop 1273:

Viktige egenskaper	Ytelse	System for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelse	Harmoniserte tekniske spesifikasjoner
Brannegenskaper	Bfl-s1	System 3	EN 13813:2002
Utslipp av korrosive stoffer	SR	System 4	
Vanngjennomtrengelighet	NPD		
Slitestyrke	≤ AR1		
Vedheft	≥ B1,5		
Mekanisk bestandighet	≥ IR4		
Lydisolasjon	NPD		
Lydabsorpsjon	NPD		
Værbestandighet	NPD		
Kjemikaliebestandighet	NPD		

NPD: Ingen YtelseAngitt

8. Hensiktsmessig teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

Hensiktsmessig teknisk dokumentasjon mht. brannegenskaper:  
Nr. 081442-1-a, 081442-2-a

Oppfylte krav: Bfl-s1

Maks. tykkelse på gulvsystemet: 5 mm

Det bekreftes at ytelsen for dette produktet er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæring er utarbeidet i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.

Underskrevet for produsenten og på dennes vegne av:



Henrik Willem Vetter  
European Marketing Manager  
Performance Flooring

Oldenburg, 04.01.2021

**Vedlegg:**

Tekniske datablad vedrørende bruk i bygninger (systemoppbygning i henhold til respektive tekniske datablad)