



Röber Kunststoffe GmbH Gewerbestraße 11 D-57612 Kroppach

Telefon: +49 2688 9888-0 Fax: +49 2688 9888-109

Prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením EU č. 305/2011

(Podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh)

pro R.Carbonat[®] Welle č. 27.00001.GB

1. Jediný identifikační kód typu výrobku:

R.Carbonat[®] Welle profilovaný a hladký, v průhledném nebo průsvitném provedení typu 76/18

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Číslo série: viz potisk na podélné straně profilované desky

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Profilované desky určené k překryvné montáži na střeších budov a/nebo venkovní či vnitřní použití na stěnách a střeších.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka: **R.Carbonat[®] Welle**

Od: **Röber Kunststoffe GmbH** Gewerbestraße 11 D- 57612 Kroppach

Telefon: +49 2688 9888-0 fax: +49 2688 9888-109

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12

odst. 2: **Neaplikovatelné**

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 3 Prohlášení o shodě**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **EN 1013:2012+A1:2014, Průsvitné jednovrstvé profilované plastové desky pro vnitřní a vnější střechy, stěny a stropy – požadavky a zkušební metody**

8. Prohlášení o požárních vlastnostech s následující tabulkou technického posouzení:

MPA NRW (NB 0432)

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen
 MPA NRW-Brandprüfungszenrum Erwitte
 Auf den Tränen 2
 59597 Erwitte

9. Deklarované vlastnosti výše uvedených výrobků:

Základní vlastnosti	Vlastnost
Požární vlastnosti	Třída B-s1, dle EN 13501-1:2010
Vnější požární vlastnosti	NPD
Propustnost vodní páry	NPD
Propustnost vody/ vzduchu	NPD
Uvolňování nebezpečných látek	NPD
Rozměrové tolerance	Splňuje
Bezpečnost po rozbití	NPD
Pevnost v nárazu	NPD
Pevnost v ohybu/ tahu	NPD
Odolnost při přichycení	NPD
Odolnost	
Index zažloutnutí, propustnost světla	NPD

NPD: vlastnosti nebyly zjištěny

1. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ralf Graben
 Prokurista/Technický ředitel

Markus Röber
 Ředitel podniku



15

Röber Kunststoffe GmbH
0432
27.00001.GB

EN 1013:2013+A1:2014
**Průsvitné jednovrstvé profilované plastové desky pro vnitřní a vnější střechy,
stěny a stropy**
R. Carbonat[®] / Profil viz označení na paletě

Požární vlastnosti	Třída B-s1, dle EN 13501-1:2010
Vnější požární vlastnosti	NPD
Propustnost vodní páry	NPD
Propustnost vody/ vzduchu	NPD
Uvolňování nebezpečných látek	NPD
Rozměrové tolerance	Splňuje
Bezpečnost po rozbití	NPD
Pevnost v nárazu	NPD
Pevnost v ohybu/ tahu	NPD
Odolnost při přichycení	NPD
Odolnost	NPD
Index zažloutnutí, propustnost světla	NPD

NPD: vlastnosti nebyly zjištěny