

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

podle přílohy III nařízení (EU) číslo 305/2011

Název produktu: Tangit ABS

č. 00137

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 14814 – ABS/PN10

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

Číslo šarže: viz. obal produktu

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

Lepicí hmoty pro systémy tlakového potrubního vedení z termoplastických umělých hmot pro fluidy

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

Henkel AG & Co. KGaA
D-40191 Düsseldorf

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

Irelevantní

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

Systém 4

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Irelevantní

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Irelevantní

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

EN 14814 - ABS/PN10

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Vnitřní tlak/těsnost	≥ 1000 h	EN 14814:2007
Odolnost proti roztažení	vyhověl	EN 14814:2007

10. 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:

Baptiste Chièze
International Brand Manager

(jméno a funkce)



(podpis)

Dr. Bernhard Schöttmer
Director Global Product Development

(jméno a funkce)




(podpis)

Düsseldorf, 14.06.2013

(místo a datum vydání)

Příloha

	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 08 00137	
EN 14814: 2007 ABS Lepicí hmoty pro systémy tlakového potrubního vedení z termoplastických umělých hmot pro fluidy (PN 10) V zařízeních pro transport/odvoz/ukládání vody, která není určena pro použití lidmi.	
Vnitřní tlak/těsnost	≥ 1000 h
Odolnost proti roztažení	vyhověl

*Do odsouhlasení evropského schvalovacího systému pro stavební produkty (EAS) je při kontaktu s pitnou vodou nutné nadále zohledňovat národní předpisy nebo doporučení.