



Interbran Systems AG
Mainzer Strasse 4
76344 Eggenstein-Leopoldshafen
14
EN 998-1: 2010

Perlit Innendämmputz 070
 Mineralischer Perlit Dämmputz zur Verwendung im Innenbereich

Brandverhalten	A1
Kapillare Wasseraufnahme	W 1
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ)	$\mu \leq 15$
Wärmeleitfähigkeit λ	0,07 W/m*K
Wärmeleitfähigkeitsgruppe	T 1
Haftzugfestigkeit	NPD
Dauerhaftigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	NPD
Druckfestigkeit	CS II
Trockenrohddichte	$\leq 500 \text{ kg/m}^3$

Mainzer Strasse 4
76344 Eggenstein-Leopoldshafen
Germany

Daimlerstraße 16
69469 Weinheim
Germany

info@interbran-systems.de
www.interbran-systems.de

Stand: Juni 2016

Allgemeine Informationen:

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Ausserdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.