

Výrobek, identifikační kód:
MC 665

Typ výrobku:
weber.dur podhoz – podkladní malta pro jádrové omítky

Použití výrobku:
Podhoz pro jádrové omítky.
Pro ruční zpracování.
Pro interiér i exteriér.

Výrobce:
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.
Divize WEBER
Počernická 272/96, 108 03 Praha 10
IČO:25029673

Posouzení a ověření stálosti vlastností:
system 4

Výrobce provádí:
Určení typu výrobku na základě zkoušky typu, výpočtu pro typ, tabulkových hodnot, nebo popisné dokumentace pro výrobek.

Oznámený subjekt:
Žádné úkoly pro oznámený subjekt nejsou stanoveny.

Základní charakteristiky:	Vlastnost/třída	Harm. tech spec.
Reakce na oheň	A1	ČSN EN 998-1
Absorbce vody	W0	ČSN EN 998-1
Propustnost vodních par	max. 25	ČSN EN 998-1
přídržnost	min 0,5 N/ mm ²	ČSN EN 998-1
FP	B	ČSN EN 998-1
Tepelná vodivost	1,27 W/m.K	ČSN EN 998-1
trvanlivost	15 cyklů dle ČSN 72 2452	ČSN EN 998-1

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

za výrobce jeho jménem:



V Liberci 28.6.2013

.....
Petr Vlha
Legislativa výrobků
Divize Weber
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.

Příloha:
CE tabulka

CE	
divize Weber Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Počernická 272/96, 108 03	
MC 665	
029/2013	
11	
EN 998-1	
obyčejná malta pro vnější omítku (GP) pro venkovní použití	
Reakce na oheň :	A1
Absorpce vody :	W 0
Propustnost vodních pár :	μ max 25
Přidrznost :	0,5 N/mm ²
FP :	B
Tepelná vodivost :	1,27 W/m.K
	(tabulková hodnota)
Trvanlivost :	15 cyklů
	dle ČSN 72 2452