

Výrobek, identifikační kód:
BP 435

Typ výrobku:
weber.bat rapid – cementový rychletvrdnoucí potěrový materiál

Použití výrobku
**určený pro provádění připojených pochůzných potěrů v tloušťce 15-100 mm
slouží jako vyrovnávací vrstva v suchém i vlhkém neagresivním prostředí**

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 fl	ČSN EN 13 813
Uvolňování nebezpečných látek	CT	ČSN EN 13 813
Propustnost vody	NPD	ČSN EN 13 813
Propustnost vodní páry	NPD	ČSN EN 13 813
Pevnost v tlaku	C30	ČSN EN 13 813
Pevnost v tahu za ohybu	F6	ČSN EN 13 813
Odolnost proti obrusu	NPD	ČSN EN 13 813
Zvuková izolace	NPD	ČSN EN 13 813
Zvuková pohltivost	NPD	ČSN EN 13 813
Tepelný odpor	NPD	ČSN EN 13 813
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	ČSN EN 13 813

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 Vlna
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 Praha 10	
BP 435	
053/2013	
11	
EN 13813	
palstifikátorem a vlákny modifikovaný	
CT-C30-F6	
cementový potěrový materiál	
pro vnitřní použití ve stavebních	
Reakce na oheň :	A1 _{fl}
Uvolňování nebezpečných látek :	CT
Propustnost vody :	NPD
Propustnost vodní páry :	NPD
Pevnost v tlaku :	C30
Pevnost v tahu za ohybu :	F6
Odolnost proti obrusu :	NPD
Zvuková izolace :	NPD
Zvuková pohltivost :	NPD
Tepelný odpor :	NPD
Odolnost proti chemickému vlivu :	NPD