



Prohlášení o shodě – CT 32/1/05

1. Výrobce: HENKEL POLSKA Sp.z.o.o.
02-672 Warszawa
ul. Domaniewska 41

Zakład Produkcyjny Staporków
26-220 Staporków
Stara Góra

Zakład Produkcyjny Wrzaca
64-905 Stobno

Henkel Ceresit Sp.z.o.o.
58-200 Dzierżonów
ul. Pieszycza 6

2. Název výrobku: Ceresit CT 32 Malta pro klinker

3. Klasifikace výrobku: PKW i U – 26.64.10-00.00

4. Oblasti použití výrobku: Malta CERESIT CT 32 je určena pro zdění a spárování konstrukčního, základového a pohledového zdiva, komínů, podezdívek, plotů a objektů drobné architektury z klinkerových cihel, spárování klinkerových pásků, pro tloušťky do 30 mm.

5. Technická specifikace: PN-EN 998-2 Specifikace malt pro zdivo, Část 2: Malty pro zdění

Deklarované technické vlastnosti stavebního výrobku:

Vlastnosti	Požadavky	Zkušební metoda
Doba zpracovatelnosti v minutách	390,0	PN-EN 1015 - 9 : 2001
Obsah chloridů, v %	0,021	PN-EN 1015 - 17 : 2002
Obsah vzduchu, v %	29,5	PN-EN 1015 - 7 : 2002
Pevnost v tlaku po 28 dnech, v MPa	13,0	PN-EN 1015 - 11 : 2001
Pevnost ve spárách, v MPa	0,15	PN-EN 998-2
Absorpce vody v kg/m ² min ^{0,5}	0,07	PN-EN 1015 – 18 : 2003
Propustnost vodních par v μ	15/35	PN-EN 1745 : 2004
Objemová hmotnost suché směsi, v kg/m ³	1610	PN-EN 1015 - 10 : 2001
Reakce na oheň	A1	EN 13501-1

7. 7. Seznam institucí zúčastněných na hodnocení shody stavebního výrobku s normou PN-EN 998 – 2, Specifikace malt pro zdivo:

Centrální zkušební laboratoř Henkel Polska s.a. Stara Gora 26-220 Staporkow, Protokol o provedených zkouškách.

S plnou odpovědností prohlašujeme, že stavební výrobek CT 32 splňuje technické specifikace uvedené v bodu 5 a dohled nad řízením výroby provádí Oddělení kontroly kvality ve výrobních závodech Staporków, Wrzaca, Dzierżonów.

Staporków, CT 32/1/05, 11.02.2005
(místo, číslo, datum vydání)

Manažer kvality Malgorzata Opara
(jméno a podpis odpovědné osoby)