



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ – CM12/2/09

1. **Výrobce :** HENKEL POLSKA, s.r.o.
02-672 Varšava
ul. Domaniewska 41

Výrobní závod Stąporków
26-260 Stąporków
Stara Góra

Výrobní závod Wrząca
64-905 Stobno

Henkel Ceresit, s.r.o
58-200 Dzierżoniów
ul. Pieszycka 6

2. **Název výrobku:** **Ceresit CM 12** Univerzální lepicí malta s prodlouženou dobou zavadnutí
– typu **C1 TE**

3. **Klasifikace výrobku:** PKW a U – 23.64.10.0

4. **Určení a rozsah použití výrobku:** Malta Ceresit CM 12 je určena k lepení obkladů a dlažeb z keramiky, betonu a kamene (kromě mramoru), v interiéru i exteriéru.

5. **Technická specifikace:** PN-EN 12004; 2008, Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky. Definice a specifikace.

6. **Deklarované technické vlastnosti výrobku:**

C1 TE CM 12 – Normální cementová malta se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí	
Vlastnosti	Požadavek
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po ponoření do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po působení tepla	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po vystavení cyklům zmraznutí - roztání	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Doba zavadnutí – tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po ne méně než 30 min.
Skluz	$\leq 0,5 \text{ mm}$



Henkel Polska Sp. z o.o.
02 – 672 Warszawa
ul. Domaniewska 41
09

EN 12004

Normální cementová malta se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí

C1 TE

7. Seznam institucí zúčastněných na hodnocení shody stavebního výrobku :

Centrální zkušební laboratoř Henkel Polska, a.s. AB 556
Stara Góra 26-220 Stąporków.
Zpráva ze zkoušek číslo 345/12/2005

S plnou odpovědností prohlašujeme, že stavební výrobek CM 12 splňuje technické specifikace uvedené v bodu 6.

Stąporków, CM12/2/09 08.05.2009
(místo, číslo, datum vydání)

Manažer kvality Piotr Urynek
(jméno a podpis odpovědné osoby)