



LEPÍČÍ A TĚSNÍČÍ TMELY • PRODUKTY STAVEBNÍ CHEMIE



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ S DOLOŽKOU ZA NORMY EN12004

Já, níže podepsaný Ing. Paolo Murelli, zastupující Mapei S.p.A., via Cafiero 22, 20158 – Milán (Itálie), s odvoláním na směrnici o výrobcích pro stavebnictví (89/106/CEE) a na základě:

- výsledků počáteční zkoušky typu výrobku provedené v TECHNISCHE UNIVERSITÄT MÜNCHEN (N) (certifikát č. 25040476/Gi)
- řízení výroby u výrobce v souladu s požadavky normy EN 12004

prohlašuji, že výrobek:

KERAFLEX MAXI

**zlepšený cementový lepicí tmel pro lepení obkladů a dlažeb v interiérech
a exteriérech**

vyroben v závodech:

- Robbiano di Mediglia, strada Provinciale 159 – Milan, Itálie
- Latina, via Mediana SS148, Itálie
- Ubersetto di Fiorano, via XX Settembre 12/14 – Modena, Itálie

je ve shodě s dodatkem ZA normy EN 12004.

Jméno: Paolo Murelli
Pozice: vedení úseku kvality

Milán, 23/06/2005

Důležité vlastnosti:

Tahová přídržnost po 28 dnech	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po namočení do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po působení tepla	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Tahová přídržnost po působení mrazových cyklů	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$