

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Chrudim, 02. 05. 2019

vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a v souladu s nařízením vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Výrobce: **BASF Stavební hmoty Česká republika, s.r.o.**
K Májovu 1244, Chrudim, 537 01, Česká republika

prohlašuje, že výrobky: **Lepicí tmely a armovací stěrky**

| Výrobek | Popis výrobku, účel a způsob použití na stavbě |
|--|---|
| PCI Multicret [®] PS | Tmel pro lepení fasádních izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). |
| PCI Multicret [®] Super | Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] Super White | Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] DUO | Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] Multi | Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] XT | Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] PHS | Lepicí stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro lepení izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Pro vytváření základní vrstvy v zateplovacích systémech. |
| PCI Multicret [®] Superflex | Disperzní armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro vnitřní i vnější použití. Pro vytváření základní (výztužné) vrstvy v zateplovacích systémech. |

jsou ve shodě se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Posouzení shody bylo provedeno postupem stanoveným v § 5 výše uvedeného nařízení s použitím následujících dokladů:

Certifikát: č. 204/C5/2019/050-022595

Stavebně technické osvědčení: č. 050-022591

vydaných Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p. Prosecká 811/76a, 190 00, Praha 9 – Prosek, pobočka Předměřice nad Labem.

Výše uvedené výrobky splňují technické požadavky stanovené ve všech nařízeních vlády, která se na ně vztahují a jsou za podmínek určeného použití bezpečné. Výrobce má zavedeny a uplatňuje systémy ISO 9001 a ISO 14001.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Ing. Martin Polák

jednatel společnosti