

ES – Prohlášení o shodě



Vydané v souladu se směrnicí 89/106/EHS (CPD- Construction Products Directive) ve znění směrnice 93/68/EHS

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

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

Prohlašuje, že výrobky: **Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky**

skupina výrobků	Typ / varianta (klasifikace a označení)	Popis výrobku, účel a způsob použití na stavbě	č. protokolu o zkoušce typu
Lepidla pro lepení keramických prvků - obkladů a dlažeb	Prince Color® Z 301 K (C1)	Normální cementová malta pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050015075
	Prince Color® Z 301 ZL (C1T)	Normální cementová malta se sníženým skluzem pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050017327
	Prince Color® Z 301 Standard Extra (C1TE)	Normální cementová malta se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050016037
	Prince Color® Z 301 Speciál (C2T)	Zlepšená cementová malta se sníženým skluzem pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050015074
	Prince Color® Z 301 FX Profi (C2TE)	Zlepšené cementová malta se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050012307
	Prince Color® Z 301 CL Profi (C2FE)	Zlepšená rychle tvrdnoucí cementová malta s prodlouženou dobou zavaznutí pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050017330
	Prince Color® Z 301 FX Forte (C2FT)	Zlepšená rychle tvrdnoucí cementová malta se sníženým skluzem pro keramické obkladové prvky	1020-CPD-050017329
	Prince Color® Z 301 DL (D1TE)	Normální disperzní lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí pro keramické obkladové prvky	1211-CPD-25080240-1



The Chemical Company

jsou ve shodě se základními požadavky směrnice 89/106/EHS v platném znění, konkretizovanými ZA přílohou normy EN 12 004 Malty a lepidla pro keramické obkladové prvky – Definice a specifikace. Výrobky splňují technické požadavky stanovené ve všech nařízeních vlády, která se na ně vztahují – jsou uváděny na trh s označením CE. Výrobky jsou za podmínek určeného použití bezpečné.

Výrobce má zavedeny a uplatňuje systémy DIN EN ISO 9001 a ISO 14001

Protokoly o zkoušce typu výrobku vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p., pobočka 0500 – Předměřice nad Labem a MPA BAU Mnichov.

V Chrudimi, dne 27.3.2009

BASF Stavební hmoty
Česká republika s.r.o.
537 01 Chrudim, K Májovu 1244
IČO: 492 86 242
DIČ: CZ49286242

18



Jednatel
Ing. Radek Haloda