

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: **Potěrové materiály a podlahové potěry**

skupina výrobků	Typ / varianta	Popis výrobku, účel a způsob použití na stavbě	č. protokolu o zkoušce typu
betonové potěry, cementový spojovací můstek pod betonové potěry	Prince Color® EBF jemný	potěrový beton pro vyrovnávací a nášlapné vrstvy v tl. 10 - 30 mm (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-012311
	Prince Color® EBF hrubý	potěrový beton pro vyrovnávací a nášlapné vrstvy v tl. 20 - 70 mm (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-012310
	Prince Color® EBF speciál	speciální potěrový beton pro balkóny, terasy a průmyslové podlahy pro tl. 20 - 70 mm (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-012252
	Prince Color® EBF Grund	spojovací můstek na cementové bázi pod potěry (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-014241
samonivelační podlahové stěrky, samonivelační podlahová hmota	Prince Color® NC 510	cementová samonivelační stěrka pro tl. 2 - 10 mm pro vnitřní použití (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-013583
	Prince Color® NC 515	cementová samonivelační stěrka pro tl. 0,5 - 15 mm pro vnitřní použití (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-012312
	Prince Color® NA 420	samonivelační podlahová hmota na bázi anhydritu pro tl. 15 - 80 mm pro vnitřní použití (pro vnitřní použití ve stavbách)	050-012313



The Chemical Company

jsou ve shodě se základními požadavky směrnice 89/106/EHS v platném znění, konkretizovanými ZA přílohou normy EN 13 813 Potěrové materiály a podlahové potěry – Potěrové materiály – Vlastnosti a požadavky. 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

V Chrudimi, dne 7.12.2008

BASF Stavební hmoty

Česká republika s.r.o.

537 01 Chrudim, K Májovu 1244

IČO: 492 86 242

DIČ: CZ49286242



Jednatel
Ing. Radek Haloda