

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



PANBEX® s.r.o., IČO: 64506789

vydává

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

v návaznosti na ustanovení směrnice EU93/68/EHS, v platném znění a § 5
nařízení vlády č. 190/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

na výrobky

**PANBEX® F1, PANBEX® F2, PANBEX® F3,
PANBEX® F3E**

výrobce: PANBEX® s.r.o.,
sídlo: Chudobova 29, 615 00 Brno, Česká Republika
provozovna: U Dálnice 673, 664 42 Modřice, Česká Republika

určené

jako předmíchané cementové směsi pro vytvoření povrchových vrstev monolitických průmyslových podlah

Výrobky jsou ve shodě se základními požadavky směrnice 89/106/EHS, konkretizovanými harmonizovanou českou normou ČSN EN 13813 a jsou v souladu s ustanoveními uvedenými v příloze ZA.1.1, ZA.2, ZA.3.3 normy ČSN EN 13813.

Výrobky jsou za podmínek použití stanovených výrobcem ve stavbě bezpečné.

Výrobce provozuje funkční systém řízení výroby a přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a s technickými požadavky.

Podkladem pro vydání tohoto ES prohlášení o shodě jsou následující dokumenty:

1. Zkouška pevnosti v tlaku ze dne 08.01.2005
2. Zkouška pevnosti v tahu za ohybu ze dne 08.01.2005
3. Stanovení odolnosti proti ohrusu dle BCA ze dne 08.01.2005
4. Stanovení indexu hmotnostní aktivity ze dne 29.03.2005

Přílohou jsou údaje doprovázející označení CE.

V Modřicích dne 30.03.2005

PANBEX® s.r.o. 7
U Dálnice 673, 664 42 Modřice
Sídlo DR: Chudobova 29, 615 00 Brno
DIČ: CZ64506789
Tel.: +420 547 242 077

Ing. arch. Milan JAŠEK
ředitel pro technický a investiční
rozvoj

ПРІЛОHA K OZNAČENÍ SHODY CE
Enclosure to CE Conformity Declaration

PANBEX® s.r.o.
Chudobova 29
615 00 Brno
Česká Republika
IČO: 6450 6789



Číslo normy: EN 13813
European standard (number)
Rok připojení označení: 2004
Year of the marking affixing
Popis výrobků: cementové směsi pro vnitřní podlahové systémy
Product description: Cementitious dry shakes for interior floor systems

Наименов. продукции	Обозначение	Прочность при сжатии	Прочность при растяжении в изгибе	Сопротивление истиранию	Реакция на огонь	Выделение опасных веществ	Водо - проницаемость	Паро - проницаемость	Звуковая изоляция	Звуко - поглощаемость	Термическое сопротивление	Химическая устойчивость	Адгезия	Ударостойкость
Produkt	Sygnatura	Wytrzymałość na ściskanie	Wytrzymałość na rozciąganie	Odporność na ścieranie	Reakcja na ogień	Uwolnienie substancji niebezpiecznych	Przepuszczalność wody	Dyfuzyja pary wodnej	Izolacja dźwiękowa	Dźwiękochłon - ność	Opór cieplny	Odporność chemiczna	Siła wiązania	Odporność na uderzenia
Вýробок	Označenie	Pevnost' v tlaku	Pevnost' v tahu za ohybu	Odolnost' voči obrusu	Reakcia na oheň	Uvoľňovanie nebezp. látok	Priepustnosť vody	Priepustnosť vodnej pary	Zvuková izolácia	Zvuková absorpcia	Tepelný odpor	Odolnosť chem. vplyvu	Prídržnosť	Odolnosť voči nárazu
Product	Signature	Compressive strength	Flexural / tensile strength	Abrasion resistance	Reaction to fire	Dangerous substances release	Water permeability	Water steam diffusion	Sound insulation	Sound absorption	Thermal resistance	Chemical resistance	Bond strength	Impact resistance
Вýробек	Označení	Pevnost' v tlaku	Pevnost' v tahu za ohybu	Odolnost' proti obrusu	Reakce na oheň	Uvolňování nebezp. látek	Propustnost vody	Propustnost vodní páry	Zvuková izolace	Zvuková pohltivost	Tepelný odpor	Odolnost chem. vlivu	Prídržnosť	Odolnost vůči nárazu
Produkt	Signatur	Druckfestigkeit	Biegezug Festigkeit	Abrieb beständigkeit	Reaktion auf Feuer	Freisetzung der Gefahrstoffe	Wasserdurchlässigkeit	Wasserdampf - durchlässigkeit	Schalldämmung	Schallabsorption	Wärmeleitwiderstand	Chemische Beständigkeit	Haftvermögen	Schlagzähigkeit
Proizvod	Oznaka	Pritisna čvrstoća	Čvrstoća pri istezanju / savijanju	Otpornost na abraziju	Reakcija na vatru	Oslobađanje opasnih supstanci	Vodo - propustljivost	Đifuzija vodene pare	Zvučna izolacija	Apsorpcija zvuka	Termička otpornost	Hemijska otpornost	Vezivna čvrstoća	Otpornost na udar
Cembex U1	CT-C20-F4-A2 _n	C20	F4	AR4	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Cembex U2	CT-C20-F7-A2 _n	C25	F7	AR2	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Cembex U3	CT-C30-F10-A2 _n	C30	F10	AR2	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Cembex T1	CT-C40-F10-A2 _n	C40	F10	AR1	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Cembex T2	CT-C40-F10-A2 _n	C40	F10	AR0,5	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	AR0,5	NPD	NPD	NPD	x	x
Cembex T3	CT-C40-F10-A2 _n	C40	F10	AR0,5	A2 _n - S1	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F1	CT-C70-F10-A6	C70	F10	AR1	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F2	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F2M	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	AR0,5	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F3	CT-C80-F10-A3	C80	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F3E	CT-C80-F10-A3	C80	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex C2	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F1+	CT-C70-F10-A6	C70	F10	AR1	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F2+	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F2M+	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F3+	CT-C80-F10-A3	C80	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex F3E+	CT-C80-F10-A3	C80	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Panbex C2+	CT-C70-F10-A3	C70	F10	AR0,5	A1 _n	CT	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	x	x
Metyxid	SR-B1,5-AR0,5-IR4	NPD	NPD	AR0,5	D _n - S1	SR	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	B1,5	IR4

viz. Rozhodnutí komise
vide Commission Decision No.
96/603/ES

Milan J...
PANBEX® s.r.o. 7
U Dávnice 673, 664 42 Modřice
Sídlo úř. Chudobova 29, 615 00 Brno
IČO: C264506789
Tel.: +420 547 242 077