

## CERTIFIKÁT O PODNIKOVÉ KONTROLE VÝROBY

**0958 – CPD – DK005/5**

Dle Směrnice Rady Evropského společenství z 21. prosince 1988 k unifikaci právních a správních předpisů členských států o stavebních výrobcích –89/106/EWG- (Směrnice o stavebních výrobcích – CPR), pozměněné Směrnicí 93/68/EWG Rady Evropského společenství z 22. července 1993, realizované v Německu prostřednictvím Zákona o stavebních výrobcích (BauPG) z 28. dubna 1998, naposledy změněného článkem 8a Zákona z 06. ledna 2004, se tímto potvrzuje, že stavební výrobky

### **ASFALTOVÉ PÁSY S NOSNOU VLOŽKOU PRO IZOLACI STŘECH DLE PŘÍLOHY 1**

vyráběné výrobcem  
**Mogat-Werke Adolf Böving GbmH**  
**Gassnerallee 15**  
**D-55120 Mainz**

ve výrobním závodě  
**Lahnstraße 24**  
**56412 Nentershausen**

jsou výrobcem podrobeny první kontrole výrobků a podnikové kontrole výrobků jako i dalším zkouškám vzorků odebraných v závodě dle stanoveného plánu zkoušek, a že notifikovaný úřad INTRON Certificatie B.V. provedl první inspekci závodu a podnikové kontroly výroby a provádí průběžný dohled, posouzení a uznání podnikové kontroly výroby.

Tento certifikát potvrzuje, že byly uplatněny všechny předpisy o osvědčení podnikové kontroly výroby, popsané v dodatku ZA normy

**DIN EN 13707: 2005.**

Tento certifikát byl poprvé vystaven k 18. lednu 2006 a platí dokud nebudou podstatně změněny ustanovení v uvedené harmonizované technické specifikaci nebo výrobní podmínky v závodě nebo podniková kontrola výroby, nejpozději ale do 18. ledna 2011.

Culemborg (NL), 18. ledna 2006

INTRON Certificatie B.V.  
  
ing. R. Woonink  
Manager Zertifizierung

Druh	Řádka	Specif.	Název výrobku	Oblast použití	DIN	Vložka	Rozpustné (g/m2)	Tloušťka (mm)	Ohyb za studena (°C)	Tepelná stálost (°C)	Pevn. v tahu p/p (N)	Tažnost p/p (%)	Délka/šířka role (m/m)
	1	1	Mogaplan PYE PV 200 S5 přírodní/červený	horní vrstva	52133	PV	-	5,2	-25	100	800/800	40/40	5/1
	2	1	Mogaplan PYE G200 S4	1. izolační vrstva	52133	G	-	4	-25	100	1000/1000	2/2	5/1
	3	2	CZ - MP PYE PV 200 S 4 přírodní	horní vrstva	52133	PV	-	4,2	-25	100	800/700	40/40	5/1
	4	2	CZ - MP PYE PV 200 S 4 mineral	1. izolační vrstva	52133	PV	-	4	-25	100	800/700	40/40	5/1
	5	2	CZ - MP PYE PV 200 S 4 červený	horní vrstva	52133	PV	-	4,2	-25	100	800/700	40/40	5/1
<b>Zkratky:</b>	<b>Specifikace:</b> (viz sloupec 3)			<b>Závod Nentershausen</b>									
G - skleněná tkanina	2 - výroba na poptávku/přání zákazníka			Uvedené hodnoty jsou minimální hodnoty!									
PV - polyesterové vlákno													
KB - keramický posyp													
30.10.2006													