

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 5301

podle směrnice Rady č. 89/106/EHS, ve znění směrnice Rady č. 93/68/EHS

Výrobce DEKTRADE a.s. prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

DEKGLASS G200 S40

je hydroizolační pás z oxidovaného asfaltu z nosnou vložkou ze skleněné tkaniny plošné hmotnosti 200g/m². Pás je určený jako podkladní pás ve vícevrstvých hydroizolacích střech. Dále se používá jako izolace spodní stavby proti zemní vlhkosti a gravitační vodě. Ve střešních pláštích je pás používán i jako parozábrana.

Vlastnost	Zkušební metoda	Deklarovaná hodnota
Šířka	EN 1848-1	1,0 m
Délka	EN 1848-1	10 m
Tloušťka	EN 1849-1	4,0 mm
Vodotěsnost	EN 1928:2000	Vyhovuje
Reakce na oheň	EN 13501-1	F
Tahové vlastnosti Největší tahová síla Protažení	EN 12311-1	Podélné/příčně 1400/1800 N/50 mm ± 400 N/50 mm 7/7 % ± 3%
Pevnost spoje	EN 12317-1	1400/1800 N/50 mm ± 400 N/50 mm
Odolnost proti nárazu - při teplotě 23°C ± 2°C - při teplotě -10°C ± 2°C	EN 12691	10 mm 20 mm
Odolnost proti statickému zatížení	EN 12730	20 kg
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	0 °C
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	70 °C
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	EN 12310-1	300 N ± 100N, 150 ± 50N
Odolnost proti umělému stárnutí	EN 1296, EN 1928	Vyhovuje
Odolnost proti chemikáliím	EN 1847, EN 1928	Vyhovuje
Propustnost vodní páry Faktor difúzního odporu	EN 1931	μ 40000

Společnost DEKTRADE a.s. prohlašuje, že přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky dle nařízení vlády č. 190/2002 Sb. konkretizovanými v: **EN 13707, EN 13970, EN 13969**

CERTIFIKÁT VNITROPODNIKOVÉ KONTROLY č. 1301-CPD-0216

ze dne **11.08.2006**

CERTIFIKÁT VNITROPODNIKOVÉ KONTROLY č. 1301-CPD-0217

ze dne **11.08.2006**

Vydal: Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Studená 3, 82634 Bratislava, Slovenská republika

V Praze, dne 13.9.2006



Tomáš Rozsívál

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 5301

podle směrnice Rady č. 89/106/EHS, ve znění směrnice Rady č. 93/68/EHS

Výrobce DEKTRADE a.s. prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

DEKGLASS G200 S40

je hydroizolační pás z oxidovaného asfaltu z nosnou vložkou ze skleněné tkaniny plošné hmotnosti 200g/m². Pás je určený jako podkladní pás ve vícevrstvých hydroizolacích střech. Dále se používá jako izolace spodní stavby proti zemní vlhkosti a gravitační vodě. Ve střešních pláštích je pás používán i jako parozábrana.

Vlastnost	Zkušební metoda	Deklarovaná hodnota
Šířka	EN 1848-1	1,0 m
Délka	EN 1848-1	10 m
Tloušťka	EN 1849-1	4,0 mm
Vodotěsnost	EN 1928:2000	Vyhovuje
Reakce na oheň	EN 13501-1	F
Tahové vlastnosti Největší tahová síla Protažení	EN 12311-1	Podélné/příčně 1400/1800 N/50 mm ± 400 N/50 mm 7/7 % ± 3%
Pevnost spoje	EN 12317-1	1400/1800 N/50 mm ± 400 N/50 mm
Odolnost proti nárazu - při teplotě 23°C ± 2°C - při teplotě -10°C ± 2°C	EN 12691	10 mm 20 mm
Odolnost proti statickému zatížení	EN 12730	20 kg
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	0 °C
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	70 °C
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	EN 12310-1	300 N ± 100N, 150 ± 50N
Odolnost proti umělému stárnutí	EN 1296, EN 1928	Vyhovuje
Odolnost proti chemikáliím	EN 1847, EN 1928	Vyhovuje
Propustnost vodní páry Faktor difúzního odporu	EN 1931	μ 40000

Společnost DEKTRADE a.s. prohlašuje, že přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky dle nařízení vlády č. 190/2002 Sb. konkretizovanými v: **EN 13707, EN 13970, EN 13969**

CERTIFIKÁT VNITROPODNIKOVÉ KONTROLY č. 1301-CPD-0216ze dne **11.08.2006****CERTIFIKÁT VNITROPODNIKOVÉ KONTROLY č. 1301-CPD-0217**ze dne **11.08.2006**

Vydal: Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Studená 3, 82634 Bratislava, Slovenská republika

V Praze, dne 13.9.2006


Tomáš Rozsívál