

ALUPLAN AL E 30 KSK



Büsscher & Hoffmann GmbH

Dach- und Abdichtungssysteme

Gewerbegebiet Fabrikstraße

Fabrikstraße 2, A-4470 Enns

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Fax: +43 (7223) 823 23-42

E-Mail: office@bueho.at

Web: www.bueho.at

Popis: asfaltový samolepící modifikovaný SBS pás s vložkou ze speciální AL folie a skleněné rohože

Horní strana: Hliníková folie se samolepícím spojem

Spodní strana: Plnoplošně samolepící vrstva se snímatelnou folií

Požadavky dle: EN 13970, B 3666 (E-ALGV-3 sk), ČSN 730605-1

Použití: Samolepící parozábrana

Zpracování: Dle požadavků částečně nebo plnoplošně nalepený (s podélnými (min. 80 mm) i příčnými přesahy (min. 100 mm)) – při minimální teplotě +10°C a při maximální teplotě +30°C. Plné slepení po termické aktivaci. Je třeba dodržet všechny příslušné normy a směrnice

Balení: 22 rolí na paletě = 220 m²/paletě

výrobní kód: H 55042

Technické vlastnosti	Zkušební metoda / klasifikace	Jednotka	Hodnota
Délka role	EN 1848-1	m	10,0
Šířka role	EN 1848-1	m	1,0
Zjevné vady	EN 1850-1	-	bez zjevných vad
Přímost	EN 1848-1	mm/10m	< 20
Typ krycího asfaltu	-	-	modifikovaný SBS
Plošná hmotnost	EN 1849-1	kg/m ²	3,3 (+/-0,2)
Tloušťka	EN 1849-1	mm	3,0 (+/-0,2)
Vodotěsnost	EN 1928	kPa	60
Klasifikace podle reakce na oheň	EN 13501-1	třída	E
Smyková odolnost ve spojích	EN 12317-1	N/50mm	NPD
Pevnost v tahu - protažení	EN 12311-1	N/50mm	500/400 (+/-100/100)
Protažení při přetržení	EN 12311-1	%	4/4 (+/-2/2)
Odolnost proti nárazu	EN 12691	mm	NPD
Odolnost proti protrhávání	EN 12310-1	N	180/180 (+/-50/50)
Ohebnost za nízkých teplot	EN 1109	°C	-25
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	EN 1110	°C	+80
Vodotěsnost po umělém stárnutí	EN 1296, EN 1928	kPa	60
Propustnost vodních par	EN 1931	Sd	>1000 m
Propustnost vodních par – umělé stárnutí	EN 1931, EN 1296	Sd	> 1000 m
Množství asfaltové hmoty	ČSN 730605-1 EN 544	g/m ²	NPD

NPD = nedefinovaná hodnota



Asfaltový pás vyhovuje požadavkům předepsaným Svazem výrobců asfaltových pásů v ČR na označení registrovanou značkou GARANCE KVALITY.

Pokyny pro skladování: Skladování v rolích nastojato. Chraňte před slunečním zářením (UV) a extrémními vnějšími vlivy jako jsou např. extrémní teploty a vlhkost. V chladném období nutno skladovat minimálně 12 hodin před aplikací při teplotách vyšších než 0°C. Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti a vztahují se na datum výroby. Při zpracování a použití výrobku se musí brát zřetel na příslušné normy, právní předpisy, směrnice a stav technické praxe. Závaznost nemůže být z údajů odvozena. Uživatel musí posoudit a zabezpečit, zda je výrobek v daném případě vhodný, a že disponuje platnou verzí technického listu.

Technické změny vyhrazeny.

Vývoj, výroba a odbyt našich výrobků se řídí požadavky systému kvality DIN EN ISO 9001.

www.bueho.cz