



Flächendichtband

Konstruktivių dalių sandūrų hidroizoliacinė juosta

Produkto aprašymas

Flächendichtband – 12 cm pločio elastinga hidroizoliacinė juosta su poliesterio pluošto danga iš abiejų pusių, NBR kaučiuko pagrindu ir neaustine medžiaga iš kraštų.

Sandėliavimas

Flächendichtband juosta laikyti kambario temperatūroje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

Tiekimo forma / išėiga

Prekės pavadinimas	Pakuotė, vnt. dėžutėje	Prekės kodas
10 m ritinys	10	00005356

Kokybė

Remiantis ETA-13/0508, produktui taikomas pirminis įvertinimas ir nuolatinė gamybos kontrolė, jis žymimas CE ženklu.

Savybės ir pridėtinė vertė

- Didelis skersinis tamprumas, optimalus sukibimas
- Atsparumas senėjimui, šarmams, vandeniui ir oro sąlygoms
- Lengvas pritvirtinimas dėl neaustinės medžiagos
- Absolūtus suderinamumas su silikonu

Naudojimas

Flächendichtband hidroizoliacinė juosta naudojama sandarinant kartu su *Flächendicht* teptine hidroizoliacija ir kompensuojant plėtimosi įtempius, kad būtų užtikrintas patikimas hidroizoliacinis sandarumas kritinėse pastato vietose:

- vidiniai ir išoriniai kampai
- grindų ir sienų jungtys
- siūlių sujungimas

Atitinka atsparumo drėgmei klases A0 ir A (sienos) pagal Statybos taisyklių A sąrašą (AbP P-DD 4608/1/2011), taip pat A0 pagal BVG priklausiančios IGG 5 techninį aprašą „Medinių objektų ir sausoji statyba: vonios kambariai ir drėgnos patalpos“ ir pagal ETAG 022 standarto „Hidroizoliacijos įrengimas šlapiose patalpose ant sienų ir grindų“ 1 dalį „Dengiamoji šlapių patalpų hidroizoliacija su apsauginiu sluoksniu“.

Techniniai duomenys

Pavadinimas	Vienetai	Vertė	Standartas
Degumas	Klasė	E	EN 13501-1
Bendras plotis	mm	120	-
Atsparumas vandens garų difuzijai μ	-	1500	-
Vandens garų difuzijai lygiavertis oro sluoksnis sd	m	0,9	-
Tamprumas	%	57	-
Tempimo stipris	N/mm ²	7,6	-
Atsparumas temperatūros poveikiui	°C	nuo -20 iki +70	-

Darbo eiga

Flächendichtband hidroizoliacinę juostą įplukdyti į švarų, nedulkėtą pirmąjį *Flächendicht* teptinės hidroizoliacijos sluoksnį ir tolygiai prispausti (kad neliktų raukšlių), pvz., voleliu arba plastikiniu glaistikliu. Po to visiškai padengti antruoju arba trečiuoju sluoksniu.

Persidengiančiose srityse, pvz., kampuose, padaryti bent 5 cm užlaidas ir tvirtai prispausti, pvz., voleliu arba glaistikliu.

Po papildomo sandarinimo *Flächendichtband* juosta visą paviršių vėl padengti *Flächendicht* teptine hidroizoliacija, ypač hidroizoliacinės juostos paviršių ir gretimą plotą (sauso sluoksnio storis turi būti ne mažiau kaip 0,5 mm).

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

☎ +370 5 213 2222

@ info@knauf.lt

▶ www.knauf.lt

UAB „Knauf“, Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, Lietuva

UAB „Knauf“ pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išėigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo (pirkėjo) nuo produkto tinkamumo naudoti patikrinimo. Leidinys saugomas autorių teisių. Pakeitimai, pakartotiniai leidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.