



K442a.hr

Sustavi suhe gradnje

06/2015

K442a.hr **Knauf bandažna traka Kurt**

Bandažna traka za obradu spojeva gipsanih ploča

K442a.hr Knauf bandažna traka Kurt

Bandažna traka za obradu spojeva gipsanih ploča



Opis proizvoda

Knauf bandažna traka Kurt je papirnata bandažna traka u skladu s DIN EN 13963. Traka je 50 mm široka i izrađena je od specijalnog bijelog papira s falcom po sredini.

Pakiranje

25 m svitak broj proizvoda 00099381
75 m svitak broj proizvoda 00099382

Skladištenje

Skladištiti na suhome.

Područje primjene

Knauf bandažna traka Kurt primjenjuje se kod obrade spojeva gipsanih i gips vlaknastih ploča kao kod obrade spojeva gotovih betonskih elemenata kod sanacije pukotina na unutarnjim žbukama i gipsanim pločama.

Svojstva

- visoka čvrstoća
- jednostavna ugradnja
- nema širenja kod utjecaja vlage
- za unutarnje kutove

Primjena

Obrada spojeva gipsanih ploča (HRAK, HRK, AK, AFK, SK)

Glet materijal za obradu spojeva, npr. Knauf Fugenfüller leicht, nanijeti minimalno u debljini od 1 mm i ravnomjerno zagladiti u širini od oko 80 mm u području spoja. Neposredno nakon toga Knauf bandažnu traku Kurt (vanjska strana svitka na spoj) položiti u nanese glet materijal te lopaticom ili gleterom čvrsto utisnuti u isti. Prekomjerni glet materijal može odmah poslužiti za zaglađivanje bandažne trake.

Ovisno o potrebnoj kvaliteti obrade spoja isti se nakon stvrdnjavanja i sušenja jednom ili više puta zaglađuje.

Kod obrade spojeva s Knauf Fugenfüller Leicht Knauf bandažna traka Kurt primjenjuje se za

obradu uzdužnih i poprečnih spojeva gipsanih ploča.

Kod obrade spojeva s Knauf Trias, Uniflott ili Uniflott impregnirani preporuča se primjena Knauf bandažne trake Kurt za obradu rezanih rubova gipsanih ploča.

Obrada spojeva gotovih betonskih elemenata

Spojeve gotovih betonskih elemenata s Knauf Multi Finish odn. kod strojne obrade s Knauf Multi Finish M popuniti i zagladiti u debljini od 1 mm s obje strane spoja. Nakon toga položiti Knauf bandažnu traku Kurt u nanese materijal te čvrsto utisnuti i zagladiti s lopaticom ili gleterom. Nakon toga položiti Knauf bandažnu traku Kurt u nanese materijal te čvrsto utisnuti i

zagladiti s lopaticom ili gleterom.

Nakon stvrdnjavanja i sušenja pregletati spoj u širini od 200 do 300 mm.

Sanacija pukotina

Sanaciju izvoditi nakon što nastajanje daljnjih pukotina nije više za očekivati. Površina mora biti nosiva (i ukoliko je vlažna) čvrsta, suha i bez prašine. Po potrebi ne nosive dijelove, boje i sl. mehanički odstraniti. Nanijeti temeljni premaz Knauf Tiefengrund. Nakon sušenja Knauf bandažnu traku Kurt s bijelim ljepljivom zalijepiti preko pukotine i čvrsto utisnuti. Nakon sušenja s Knauf Super Finish pregletati.

Utrošak materijala

Utrošak materijala po m ² za obradu spojeva ploča				
Širina ploče	Rub ploče	Strop (10 x 10 m)	Zid (4 x 2,75 m)	Suha žbuka / zidna obloga (4 x 2,75 m)
1250 mm	Uzdužni rub	ca. 0,75	ca. 1,5	ca. 0,75
	Čeoni rub	ca. 0,45	Po potrebi (ovisno o broju horizontalnih spojeva ploča)	
625 mm	Uzdužni rub	ca. 1,5	ca. 3	ca. 1,5
	Čeoni rub	ca. 0,45	Po potrebi (ovisno o broju horizontalnih spojeva ploča)	

Knauf d.o.o. Tvornica Knin Uzdolje polje 91 22300 Knin, Hrvatska T +385 (0)22 688 500 F +385 (0)22 688 540 E info@knauf.hr www.knauf.hr	Knauf d.o.o. Podružnica Zagreb Ulica grada Vukovara 21 10000 Zagreb, Hrvatska T +385 (0)1 3035 400 F +385 (0)1 3035 415 E info@knauf.hr www.knauf.hr	Knauf d.o.o. Sarajevo Kolodvorska 11a 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina T +387 (0)33 711 090 F +387 (0)33 664 368 E info@knauf.ba	Knauf d.o.o. Podgorica Vojvode Maša Durovića, 9 City Kwart, 81000 Podgorica, Crna Gora T +382 (0)20 513 114 F +382 (0)20 513 115 E info@knauf.co.me
--	---	--	--

Konstruktivna, statička i građevinsko-fizikalna svojstva Knauf sustava mogu se ostvariti samo ukoliko je osigurana isključiva primjena sistemskih komponenata iz Knauf proizvodnog programa.