

OBLASTI POUŽITÍ

DEO-ds



▲ Kvalitní dřevovláknitá kročejová izolace s vysokou pevností v tlaku 200 kPa

VLASTNOSTI DŘEVOVLÁKNITÉ IZOLAČNÍ DESKY NATURHELD INNEN 220	
Označení	WF-EN 13171-T4-CS(10/Y)200-TR30-WS1,0-MU5
Objemová hmotnost	220 [kg/m ³]
Jmenovitá hodnota tepelné vodivosti λD	0,047 [W(mK)]
Deklarovaná hodnota tepelné vodivosti λB	0,049 [W(mK)]
Chování při požáru dle DIN EN 13501-1	E
Třída stavebního materiálu dle DIN 4102-1	B2
Složení	Dřevěná vlákna, PMDI lepidlo, parafin
Výrobní postup	Suchý
Napětí v tlaku při 10% stlačení	≥ 200 [kPa]
Pevnost v tahu kolmo k rovině desky	≥ 30 [kPa]
Faktor difúzního odporu vodní páry μ	5
Měrná tepelná kapacita	2100 [J/(kgK)]
Číslo kódů odpadů dle AV	030105, 170201

TLOUŠŤKA V MM	ŠÍŘKA V MM	DÉLKA V MM	M2 NA PALETĚ	KUS	HRANA	NA POPTÁVKU
40	600	1500	50,400	56	natupo	
60	600	1500	34,200	38	natupo	