

### OBLASTI POUŽITÍ

DEO-ds



▲ Jako podklad pro suchý potěr

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 <sup>3</sup> ]
Jmenovitá hodnota tepelné vodivosti λD	0,047 [W/(mK)]
Jmenovitá 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
Úplné prohlášení	Dřevěná vlákna, PMDI lepení, parafin
Výrobní postup	Sušení
Napětí v tlaku při 10% stlačení	≥ 200 [kPa]
Pevnost v tahu kolmo k rovině desky	≥ 30 [kPa]
Číslo difúzního odporu vodní páry μ	5
Specifická tepelná kapacita	2100 [J/(kgK)]
Číslo kódů odpadů dle AVV	030105, 170201

TLOUŠTKA V MM	ŠÍŘKA V MM	DÉLKA V MM	M <sup>2</sup> NA PALETU	KUS	HRANA	NA POPTÁVKU
40	600	1500	50,400	56	natupo	
60	600	1500	34,200	38	natupo	