

## Tacker sistem

### Tacker-ploča

Toplotna i zvučna izolacija od ekspaniranog polistirola kontrolisanog kvaliteta, prema EN 13163.

Sa gornje strane naneta polietilenska folija otporna na cepanje, ojačana vlaknima, sa odštampanim rasterom polaganja, kao zaštitom od prodora vlage iz estriha, prema DIN 18560, DIN EN 13813 i DIN EN 1264.

Građevinska vrsta A prema DIN 18560 i DIN EN 13813.

Klasa materijala B2 prema DIN 4102.

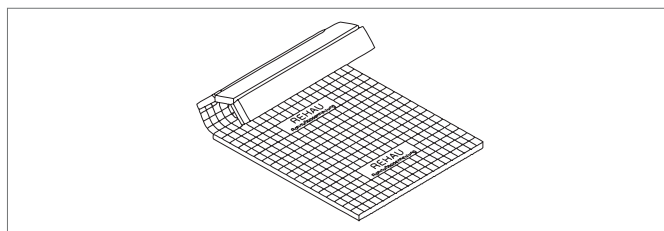
Klasa gorivosti E prema DIN EN 13501. CE oznaka.

Izolacija u rolni: dužina 12 m, širina 1 m

Ploča: dužina 2 m, širina 1 m

Boja folije: siva

Oblik isporuke: zapakovano u foliju



Mat.-Nr.	Debljina dN - c	Pakovanje	Otpor topl. provodljivosti	Toplotna provodljivost	Nosivost	Mera poboljšanja akust. izolacije*	Masa	Jedinica isporuke
	mm		(m <sup>2</sup> K)/W	W/(mK)	kN/m <sup>2</sup>	dB	kg/m <sup>2</sup>	
12404911002**	20-2	ravna rolna	0,50	0,040	6,5	26	0,370	12 m <sup>2</sup>
12053131002**	30-2	ravna rolna	0,50	0,040	5,0	28	0,370	12 m <sup>2</sup>

\* mera poboljšanja akustične izolacije kod masivne ploče i na zvučnu izolaciju nanetog estriha mase  $\geq 70$  kg/m<sup>2</sup>

\*\* sa fabrički nanetim lepljivim trakama za povezivanje pojedinačnih elemenata ploče, siva folija

\*\*\* po upitu moguća isporuka Tacker ploča u drugim varijantama debljine i nosivosti ploče

### Tacker ploča BASIC

Toplotna i zvučna izolacija od ekspaniranog polistirola kontrolisanog kvaliteta, prema EN 13163.

Sa gornje strane naneta polietilenska folija otporna na cepanje, fazno ojačana, sa odštampanim rasterom polaganja, kao zaštitom od prodora vlage iz estriha, prema DIN 18560, DIN EN 13813 i DIN EN 1264.

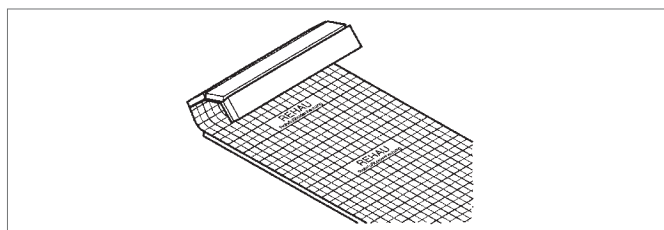
Fabrički nanete lepljive trake za povezivanje pojedinačnih elemenata ploče.

Građevinska vrsta A prema DIN 18560 i DIN EN 13813.

Klasa gorivosti E prema DIN EN 13501. CE oznaka.

Ravna rolna: dužina 10 m, širina 1 m

Oblik isporuke: zapakovano u foliju



Mat.-Nr.	Oznaka	Debljina d <sub>N</sub>	Pakovanje	Otpor topl. provodljivosti	Toplotna provodljivost	Nosivost	Masa	Jedinica isporuke
		mm		(m <sup>2</sup> K)/W	W/(mK)	kN/m <sup>2</sup>	kg/m <sup>2</sup>	
13177621001	BASIC 70	30	ravna rolna	0,77	0,039	21	0,62	10 m <sup>2</sup>
13177631001	BASIC 100	30	ravna rolna	0,85	0,035	30	0,80	10 m <sup>2</sup>