

Přehled tavných vláken KUPER

Vlákna pro normální vyhřívání (Normalheizung) = skleněné vlákno s nánosem polyamidu

Vlákna s polyamidem nesmí být použita při vzduchovém vyhřívání (Luftheizung)

Typ	Popis	Oblasti použití	kg/cívka	m/cívka
1110	tenčí vlákno Ø 0,28 - 0,30	sesazování (lepení): u mikrodých a také jako další vlákno (např. u stroje FW/Q)	1,35 - 1,40	cca 16 800
1210	vlákno střední síly - tloušťky Ø 0,34	sesazování (lepení): dých z bělového dřeva a tam, kde je výhodou menší podíl lepicí složky vlákna	1,35 - 1,40	cca 13 000
1220	standardní vlákno Ø 0,39	sesazování (lepení): standardních krájených dých	1,30 - 1,35	cca 11 100
1320	vlákno se silnějším skleněným vláknem	sesazování (lepení): loupaných dých také jako další s 1220 (použití dvou vláken)	1,40 - 1,45	cca 9 450
2210	standardní vlákno	sesazování (lepení): standardních krájených dých	1,70 - 1,75	cca 21 000
2320	vlákno se silným skleněným vláknem	sesazování (lepení): loupaných dých	1,60 - 1,70	cca 9 250
K3	standardní vlákno	pro ruční sesazovací strojek KHL/1,KHL/2	180 gr	cca 1 350
K 12	standardní vlákno	pro ruční sesazovací strojek Pollma HFZ/4	150 gr	cca 950