

## Åtgångstabell för el-ledande lim

Tabellerna avser limåtgång på sugande flytspacklad yta, om inte annat anges.

UZIN KE 2000 SL NEW		
Baksida/Beläggning	Tandning	Åtgång
<b>Lätt strukturerad</b> T ex PVC i rullvara och plattor	23/80	250-300 g/m <sup>2</sup>
<b>Lätt strukturerad</b> T ex Noraplan, Artigo-Cond/Ant, Altro-Novula	23/80	250-300 g/m <sup>2</sup>
Linoleum	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>
<b>Strukturerad</b> T ex textilbaksida	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>
<b>Grov</b> T ex grövre nålfilt	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>

UZIN KE 66 L		
Baksida/Beläggning	Tandning	Åtgång
<b>Lätt strukturerad</b> T ex PVC- och gummibeläggningar	23/80	250-280 g/m <sup>2</sup>
<b>Strukturerad</b> T ex textila beläggningar	23/TL	350-450 g/m <sup>2</sup>

UZIN UZ 57 L		
Baksida/Beläggning	Tandning	Åtgång
<b>Mycket strukturerad</b> T ex textila beläggningar med actionback	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>
<b>Grov</b> T ex nålfilt och vävda textilmattor	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>
<b>Linoleum</b>	23/TL	500-600 g/m <sup>2</sup>

UZIN KR 421 L		
Baksida/Beläggning	Tandning	Åtgång
<b>Lätt strukturerad</b> T ex Norament, Artigo-Cond/Ant, Altro-Novula	A2/A5	200-350 g/m <sup>2</sup>
<b>Strukturerad-mycket strukturerad</b> T ex linoleum och textila beläggningar	B1/B2	400-600 g/m <sup>2</sup>