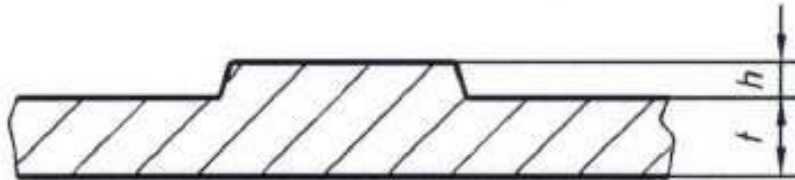


## SCHEMA TECNICA MANDORLA

LEGHE, STATI FISICI e PROPRIETA' MECCANICA come da EN 1386



spessore	stato fisico	FONDO	Tolleranza	MANDORLA	Tolleranza
1,5 - 4mm	F	(t)	(t)	<i>spessore nominale (h)</i>	(h)
<b>LEGA 3105</b>		≥ 1,2 - 2,5mm	± 0,2mm	<b>1,5</b>	+0/-0,5mm
		≥ 2,5 - 3,5mm	± 0,3mm		
	≥ 3,5 - 6,5mm	± 0,4mm			

spessore	stato fisico	FONDO	Tolleranza	MANDORLA	Tolleranza
1,5 - 4mm	H244	(t)	(t)	<i>spessore nominale (h)</i>	(h)
<b>LEGA 1050</b>		≥ 1,2 - 2,0mm	± 0,2mm	<b>0,5</b>	± 0,3mm
		≥ 2,5 - 3mm	± 0,3mm		
	<b>h &gt; 1600mm</b>				
		≥ 2 - 3mm	± 0,4mm	<b>1,0</b>	± 0,4mm

spessore	stato fisico	FONDO	Tolleranza	MANDORLA	Tolleranza
2 - 5mm	H114	(t)	(t)	<i>spessore nominale (h)</i>	(h)
<b>LEGA 5754</b>		≥ 1,2 - 2,5mm	± 0,2mm	<b>1,5</b>	+0/-0,5mm
		≥ 2,5 - 3,5mm	± 0,3mm		
	≥ 3,5 - 6,5mm	± 0,4mm			