



L/AT

LÄRM RESISTENT

PRÉVENTION DU BRUIT



- **Geeignet für die Herstellung von Schallschutzplatten.**
Convient à la création de panneaux de phono-impédance.






ANWENDUNG EMPLOI




Für die Erzeugung von Schalldämmplatten, wird dies häufig anstelle von Blei und zusammen mit spezifischem geschäumtem Material verwendet.

Oberfläche: Glatt/Glatt

Il est couramment utilisé à la place du plomb, couplé au matériau spécifique de la mousse, pour la création de panneaux phono-impédants.

Surface: Lisse/Lisse

 mm	STOCK	 m	 m
1	--	1,02	50
1,5	--	1,02	50
1,8	--	1,02	50
2	--	1,02	50
2,5	--	1,02	50
3	--	1,02	50

 HÄRTE DURETÉ	 ZUGFESTIGKEIT CHARGE DE RUPTURE	 DEHNUNG ALLONGEMENT
Norme / Norms: ASTM D2240	Norme / Norms: ASTM D412	Norme / Norms: ASTM D412
75 Shore A ± 5	15 kg/cm ²	150%

 	 2,0 gr/cm ³	 -30°C / +70°C -22°F / +158°F
--	---	--