




A3 Acoustics kft.
1054 Budapest, Aulich u. 3. 2. /2.
www.zajstop.hu | info@a3acoustics.hu
www.halltex.hu; info@halltex.hu

M.FELT 320

LINEA EDILIZIA CONSTRUCTION RANGE

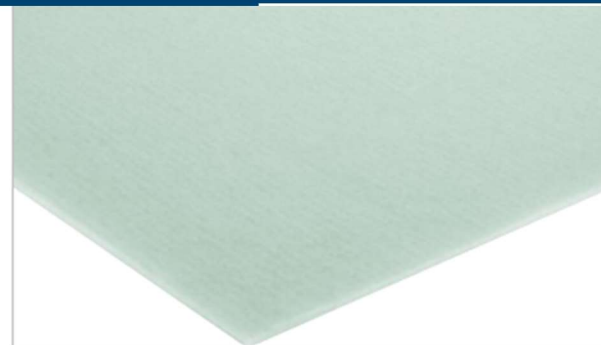
 A **M.FELT 320** egy hangelnyelő és ütésálló szőnyeg, mely 100 %-ban hőköttött és újrahasznosított poliészter szálakból készült. A gyártó által speciálisan kialakított nagy sűrűségű szálakból készül, ami a nagy sűrűségének köszönhetően kiváló akusztikai csillapítást hoz létre az emelt vagy a lebegő padlóknak a helyiségekben nedvesség jelenlétében is. A fő hatása, a padlók rezonanciájának csökkentése az anyag hangelnyelő tulajdonságának köszönhetően.

ALKALMAZÁS

lehetővé teszi kiváló akusztikus csillapítások elérését álpadló vagy úsztatott padlóknak, még a magas nedvességtartalmú helyiségekben is. A fő hatást a padló rezonanciájának csökkentése adja az anyag hangelnyelésének köszönhetően.











M.FELT 320

Szín* <i>Colour*</i>	Zöld <i>Green</i>
Anyaga <i>Material</i>	Poliészter <i>Polyester</i>
Vastagság <i>Thickness</i>	5 mm ± 10%
Sűrűség <i>Density</i>	64 kg/m ³ ± 10%
Üzemi hőmérséklet <i>Temperature range</i>	-50 +100 °C
Hővezető tulajdonság <i>Thermal conductivity</i>	$\lambda = 0.032 \text{ W/mK}$
Vízgőzzel szembeni ellenállás <i>Water vapour resistance</i>	$\mu < 10$



AKUSZTIKAI TULAJDONSÁG

Dinamikus merevség = 13 MN/m³ (UNI EN 29052-1:1993)

 Újrahasznosított PET palackokból készült <i>Produced with recycled plastic bottles</i>	 Az idő múlásával is megtartja tulajdonságait <i>Technical performances remain unchanged over time</i>
 100 % ban újrahasznosított <i>100% recyclable</i>	 Érintése nem irritál <i>Does not irritate the skin of those handling it</i>
 Környezetkímélő <i>Respect the environment</i>	 Nincs szükség maszkra, v. védőöltözetre <i>During installation gloves and mask are not required</i>
 Kiváló hang és hőszigetelő <i>Exceptional acoustic and thermal insulation</i>	 Rothadásálló <i>Does not rot in humid environments</i>
 Kiváló tűzálló <i>Excellent flammability properties</i>	 Bogaraknak ellenálló <i>Resistant to moth attack</i>

