



FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

CLOISONS - DOUBLAGES - ISOLATION

REGUPOL sound 17 | REGUPOL acoustique



Description

Ce produit pour l'isolation des bruits d'impact de 17 mm d'épaisseur, profilé en-dessous, est une variante reconnue depuis longtemps pour des planchers à fortes charges qui nécessitent des performances acoustiques élevées.

REGUPOL sound 17 est un produit pour l'isolation des bruits d'impact de 17 mm d'épaisseur, profilé en-dessous et présentant une faible raideur dynamique $\leq 19 \text{ MN/m}^3$. Il est utilisé sous les chapes et dalles soumis à des charges élevées.

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi



Aucun fichier

[Evaluation technique europeenne Regupol sound 17.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_-_TD-fr_112023.pdf](#)

[REG-VA-REGUPOL-REGUFOAM-sound-web.pdf](#)

[VSCHW-04-02-FR.pdf](#)

[REGUP_REGUP_Bronz_CERT5494_2022-09-09_143728.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_unter_Zementestrich_2-lagig_.pdf](#)

[REGUP_REGUP_Bronz_CERT5494_2022-09-09_143728.pdf](#)

[VSCHW-04-01-FR.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_-_TD-fr_112023.pdf](#)

[REG-VA-REGUPOL-REGUFOAM-sound-web.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_unter_Zementestrich.pdf](#)



[Evaluation technique europeenne Regupol sound 17.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_unter_Zementestrich_2-lagig_.pdf](#)

[REGUPOL_sound_17_unter_Zementestrich.pdf](#)


[REG_La-reponse-des-experts-a-la-densification-urbaine-batiment-a-usage-mixte-web.pdf](#)


[AGB_REGUPOL_FR_06-2023.pdf](#)

[REG_B_La-reponse-des-experts-a-la-densification-urbaine-web.pdf](#)

[REG_B_La-reponse-des-experts-a-la-densification-urbaine-web.pdf](#)

[REG_La-reponse-des-experts-a-la-densification-urbaine-batiment-a-usage-mixte-web.pdf](#)

 [VSCHW-04-02-FR.pdf](#)

 [VSCHW-04-01-FR.pdf](#)