



HOPMAN SOUNDLESS™

Améliorez le confort acoustique des espaces trop réverbérants

La philosophie de Hopman ST est la recherche du bien-être acoustique pour ses clients. Dans ce domaine, il nous est arrivé de refuser de sonoriser des lieux trop réverbérants pour ne pas ajouter de l'inconfort à l'inconfort. Fort de cette expérience nous avons développé le panneau anti-réverbérant Hopman **Soundless™** destiné aux lieux publics tels que les cantines, restaurants d'entreprise et autres espaces de réunion.

L'absorption du bruit ambiant par le panneau Hopman **Soundless™** a été testée dans des conditions scientifiques par le laboratoire spécialisé CTTM du Mans (France). Les résultats d'Hopman **Soundless™** sont les plus performants du marché.

En diminuant la perception des réverbérations du son dans la pièce, Hopman **Soundless™** diminue la sensation de bruit ambiant et améliore fortement le confort acoustique des personnes.

THE ORIGINAL ACOUSTIC WELL BEING

HOPMAN ST

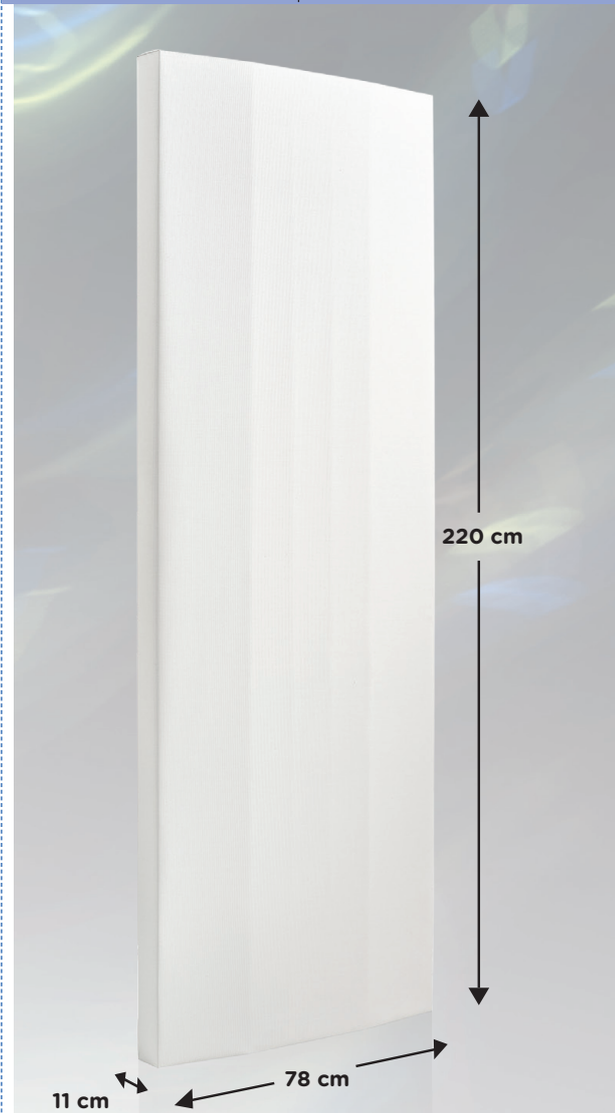
RUE DE ZURICH 23 - 2504 BIENNE (SWITZERLAND)
TEL. : +41 (0)32 341 38 83 - EMAIL : INFO@HOPMAN-ST.COM

HOPMAN-ST.COM

NUMERO DE REGISTRE : 436.753.257 - TVA : CHE-436.753.257 TVA - HOPMAN SOUND TRANSFER ET HOPMAN SONT DES MARQUES DÉPOSÉES DE HOPMAN ST
© HOPMAN ST 2016

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|----------------------|---|
| COULEURS DISPONIBLES | - ANTHRACITE - VERT - ROUGE - BLANC - AUTRES COULEURS SUR DEMANDE |
| DIMENSIONS | 78 x 220 x 11 CM |
| POIDS | 21 KG |
| CODE DOUANIER | 4421.9000 |



CONFORMITÉ AUX NORMES INCENDIES EN VIGUEUR

HOPMAN SOUNDLESS RÉPOND AUX NORMES INCENDIES SUIVANTES :

CLASSEMENT FEU
B1/DIN 4102-1, BS 7837, CLASS
A/ASTM E84, AS-NZS 3837,
AS-NZS 1530.2 & 3, IMO A653

CLASSE EURO
B-S2,D0/EN 13501-1

MESURE D'ABSORPTION DU BRUIT CTTM LE MANS (FRANCE 2016)

