

# PROMATECT-100X, la lastra universale per la compartimentazione antincendio secondo Promat

ETEX BUILDING PERFORMANCE S.p.a.

Milano | Tel. 0382 4575.1  
info@promat.it | www.promat.it

## Promat



controparete, PROMATECT-100X garantisce la riqualificazione EI 120/180 di pareti in blocchi di laterizio, calcestruzzo e pietra squadrata (tufo, arenaria, peperino, etc.). Inoltre con lastre PROMATECT-100X di spessore 20 mm, è possibile realizzare controsoffitti e contropareti a membrana EI 120. Le soluzioni certificate PROMATECT-100X, oltre ad essere sicure, sono

anche uniche perché rispecchiano la realtà di cantiere. I test di resistenza al fuoco sono infatti realizzati con la presenza di attraversamenti impiantistici, botole d'ispezione, materiale combustibile in cavità, scatole elettriche, etc. Semplicità, completezza, sicurezza, libertà di montaggio caratterizzano PROMATECT-100X nella compartimentazione antincendio. ♦

**P**ROMATECT-100X è un'innovativa lastra a base di silicati e solfati a matrice minerale ingegnerizzata PROMAXON, specificamente progettata per la compartimentazione antincendio. Con un unico spessore di soli 12 mm, PROMATECT-100X consente la riqualificazione antincendio di tutte le tipologie di solai e pareti più diffuse **offrendo la massima libertà di scelta della modalità di montaggio più idonea per ogni esigenza.**

Applicata orizzontalmente con montaggio in aderenza, semi-aderenza o pendinato, PROMATECT-100X garantisce la riqualificazione REI 120 di solai in laterocemento, lamiera grecata, cemento armato e predalles. Applicata verticalmente con placcaggio in aderenza o

