

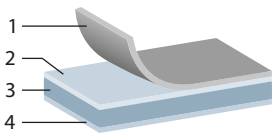


## X-READY

I tappeti in piombo autoadesivi  
per l'insonorizzazione e la  
protezione da radiazioni  
in costruzioni a secco

## X-READY – pratico, semplice, rapido

### Montaggio del prodotto



- 1 Pellicola di copertura
- 2 Adesivo  
Materiale di base: dispersione acrilica  
  
Spessore dello strato:  
120 um (senza pellicola di copertura)  
  
Resistenza alla temperatura:  
da 30°C a 160°C  
  
Temperatura di lavorazione  
10 – 25°C, potere adesivo rimane stabile da 40 a 100°C, per breve tempo anche fino a 200°C  
  
Da consumarsi preferibilmente:  
entro circa 24 mesi ad una temperatura ambiente di 15 – 25°C e un'umidità dell'aria di massimo il 50 % nell'imballaggio originale
- 3 Lamiera di piombo  
Materiale di base Pb 99,94 Cu in conformità alla Norma DIN EN 17640
- 4 Nobilitazione  
(solo con X-READY VENUS T120)

### Dimensioni

0,5	x	620	x	10.000	mm
1,0	x	620	x	6.000	mm
1,5	x	620	x	3.000	mm
2,0	x	620	x	3.000	mm
0,5	x	1.000	x	10.000	mm
1,0	x	1.000	x	5.000	mm
1,5	x	1.000	x	2.500	mm
2,0	x	1.000	x	2.500	mm

Altre dimensioni, geometrie o progettazioni e altri rivestimenti superficiali su richiesta

Tolleranza di spessore  $0/+0,05$  mm

Altre tolleranze conformi alla Norma DIN ISO 2768 m

Per maggiori informazioni consultare l'indirizzo [www.scherrer.biz](http://www.scherrer.biz)

Novità per costruzioni a secco: X-READY, il tappeto di piombo autoadesivo per l'insonorizzazione e protezione da radiazioni. Semplice da maneggiare con assoluta flessibilità, la linea di prodotti X-READY offre delle soluzioni efficaci per lo smantellamento a regola d'arte dell'insonorizzazione e della protezione da radiazioni in contesti edili, perché X-READY è puro piombo dal rullo,



### Linea di prodotti

X-READY è disponibile in 4 diversi spessori di materiale e 2 diverse superfici: NATUR T120 con superficie di piombo naturale in Pb 99,94Cu e VENUST120 con una superficie dotata di una specifica nobilitazione per soddisfare le massime esigenze di igiene. Come accessori sono disponibili le strisce di giunzione autoadesive e prese elettriche in pareti cave. In ambito industriale X-READY è disponibile con un assortimento speciale.

lo, autoadesivo che aderisce superfici vecchie e nuove, su bombature ed arrotondamenti. Perfetto per le grandi superfici e l'ideale per condizioni ambientali complicate. X-READY è un'innovazione di Röhr + Stolberg, che viene rappresentata in Svizzera esclusiva da Scherrer Metec AG.

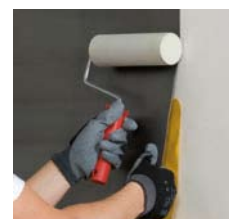
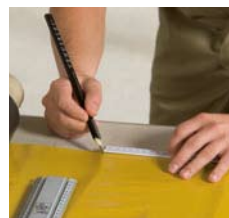


Per uso flessibile: con X-READY anche l'accoppiamento di pannelli in fibra di vetro non è un problema

### Uno sguardo ai vantaggi

- Facile da maneggiare e rapida posa tramite rivestimento autoadesivo
- Lavorazione agevole anche con condizioni ambientali difficili
- Aderenza su superfici rude
- Tappezzabilità della versione rivestita
- Possibile auto-accoppiamento di pannelli in loco
- Formato rullo compatto di 620 mm per una facile maneggiabilità e tempi di attrezzaggio più brevi
- A scelta con superficie naturale classica o rivestita per tutta la superficie
- Possibile spessore di schermatura maggiore mediante incollaggi multipli
- Salvaspazio grazie agli spessori maggiori del piombo
- La produzione dello spessore del materiale avviene esclusivamente nella gamma di tolleranza positiva per garantire la protezione da radiazioni

Facile come tappezzare, segnare, tagliare, staccare la pellicola di protezione.



...applicare, passare il rullo, finito! Per le giunzioni sono disponibili le strisce di piombo autoadesive