



Scheda tecnica

Piastre di protezione **CS Acrovyn by Design® sp. 1,5 mm**

versione 2 | 2017

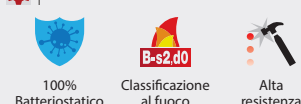
Stampa ad alta risoluzione per immagini fatte per durare nel tempo

Acrovyn by Design® è realizzato per racchiudere stampe digitali ad alta risoluzione nella sua struttura ultra resistente, creando splendide decorazioni da parete destinate a durare

- Acrovyn by Design® è realizzato nel rispetto degli standard RoHS, senza PVC, PBT, BPA ne alogeni
- Infinite possibilità visive, garantendo una protezione dura come la roccia sia alla grafica che alla parete
- Acrovyn by Design è resistente agli urti e ai graffi, come anche ai prodotti chimici più usati, ed è facile da pulire
- Il materiale grafico può essere distribuito su diverse piastre Acrovyn by Design per creare una sola grande immagine continua



CARATTERISTICHE



DIMENSIONI
1.200 3.000x1,5 mm

Acrovyn by Design® si serve di piastre lucide ad alta resistenza come base protettiva e di una tecnologia all'avanguardia per la stampa digitale che realizza immagini eccellenti con un angolo di visione di 180°.

Piastra di protezione
Acrovyn®4000 sp. 1 mm

Strato stampato ad alta risoluzione sp. 0,2 mm

Supporto protettivo sp. 0,3 mm



Acrovyn by Design® si trasforma in un grande efficace strumento di comunicazione visiva. È possibile personalizzare l'ambiente in modo fresco e nuovo con il logo della propria società, con pubblicità e segnaletica.

MAGGIORI INFORMAZIONI: www.c-sgroup.it/?p=2636

1 / 3

Descrizione prodotto

Piastra di protezione murale Acrovyn by Design® di CS France, con uno spessore di 1,5 mm e una dimensione standard di 1.200 x 3.000 mm, con possibilità di essere tagliata in qualsiasi dimensione personalizzata.

Le piastre sono fissate alla parete tramite colla a contatto o nastro biadesivo.

Acrovyn by Design® è composto da uno strato stampato in digitale ad alta risoluzione spesso 0,2 mm, protetto da uno strato di supporto Acrovyn® spesso 0,3 mm e da uno strato protettivo Acrovyn® 4000 trasparente spesso 1 mm posto nella parte frontale.

A seconda delle dimensioni e delle caratteristiche della parete, il materiale grafico può essere distribuito su più piastre Acrovyn® by Design per garantire una copertura perfetta della parete o per creare immagini continue molto grandi.

Acrovyn by Design® possiede **un'eccellente resistenza ai graffi e ottime proprietà di ammortizzazione**, oltre a una superficie a grana fine, non porosa e completamente colorata.

Le piastre di protezione murale Acrovyn by Design® hanno ottenuto una **classificazione al fuoco B-s2, d0**, in conformità con la norma europea NF 13501-1. I risultati dei test sono disponibili su richiesta.

Il **Potere Calorifico Superiore (PCS)** è risultato pari a **17,828 MJ/kg**, rispettando la norma europea NF EN ISO 1716. I risultati dei test sono disponibili su richiesta.

La piastra di protezione murale Acrovyn by Design® è stata testata per valutare le **emissioni COV in ambienti interni** (emissioni di composti organici volatili in ambienti interni), ottenendo una **certificazione A+**. I risultati dei test sono disponibili su richiesta.

Tutti i materiali delle piastre di protezione murale Acrovyn by Design® **sono inerti, non contaminanti e riciclabili al 100%**.

Le piastre di protezione murale Acrovyn by Design® sono state **realizzate in conformità con la Direttiva Europea 2002/95/EC o RoHs e senza PVC, PBT, PBA o alogeni**.

Sono disponibili gli accessori e le seguenti opzioni: modanatura superiore di finitura in Acrovyn® o in Alluminio, modanatura di finitura verticale per giunzione tra piastre, zoccolino CB100 in Acrovyn® con sguscia morbida, strisce adesive applicate in fabbrica per installazioni semplici e veloci e taglio industriale su misura.



Componenti e accessori



Acrovyn® by Design può essere prodotto nelle dimensioni standard di 1.200 x 3.000 x 1,5 mm o su misura. È possibile creare immagini più grandi distribuendo il materiale grafico su più piastre.



Modanatura superiore di finitura in Acrovyn®



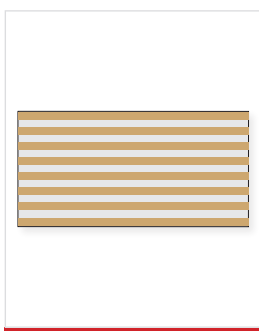
Modanatura superiore in Alluminio



Modanatura di finitura verticale per giunzione tra piastre



Zoccolino CB100 in Acrovyn® con sguscia morbida



Strisce adesive applicate in fabbrica per una semplice installazione sul posto



Taglio industriale in qualunque dimensione personalizzata