

COVID-19 – FASE 2: SISTEMI PER LA PREVENZIONE DEL CONTAGIO

Serramenti del Chiese ha applicato la propria esperienza nella produzione di “barriere” per realizzare un sistema per contenere il rischio da contagio Covid-19.

La ripresa delle attività è prevista a breve, determinando una nuova circostanza: **convivere con un nuovo fattore di rischio**. Questo cambiamento epocale impone l'**assunzione di ben precisi protocolli per salvaguardare la salute dei lavoratori e di tutti** coloro che frequenteranno **uffici, negozi, stabilimenti, ristoranti**, etc.

Nella consapevolezza che solo la “capacità di adattamento” garantisce la sopravvivenza e l'evoluzione di qualunque specie, Serramenti del Chiese ha voluto apportare il proprio contributo proponendo



diaframmi da frapporre fra i soggetti che si troveranno nella condizione di operare, seppure indossando le apposite mascheri-ne, in **ambienti condivisi**, offrendo dunque una maggiore protezione, da posizionare semplicemente sulla scrivania, sul banco, etc..

Oltre alle proposte standard di seguito presentate (che non necessitano di posa in opera), possiamo offrire prodotti interamente personalizzati, progettati ad hoc in relazione alle vostre esigenze operative e spazi.

Potrete ordinare i prodotti inoltrando il **format accluso** alla presente all'indirizzo: uff.commerciale@serramentidelchiese.it.

Per informazioni potrete contattare massimo.marsico@serramentidelchiese.it, guido.zambelli@serramentidelchiese.it oppure rivolgervi allo 0376 714 005.

Con l'augurio di una rapida e sicura ripresa delle attività, cordiali saluti.

Serramenti del Chiese



MATERIALI SCHERMO: Policarbonato compatto trasparente, lastra monolitica autoestinguente, spessore mm. 4

PIEDINI: Policarbonato (come sopra) fresato per incasso con schermo, completi di guarnizione per evitare lo spostamento della barriera.

| PROPRIETÀ POLICARBONATO | NORMA | UNITÀ | VALORI |
|---------------------------------|-----------|-------------------|--------|
| FISICHE | | | |
| Densità | DIN 53479 | g/m ³ | 1,2 |
| Trasm. Luminosità (3mm trasp.) | DIN 5036 | % | 90 |
| Indice filtrazione | DIN 53491 | | 1,585 |
| MECCANICHE | | | |
| Resistenza traz. a snervamento | DIN 53455 | N/mm ² | >60 |
| Resistenza trazione a rottura | DIN 53455 | N/mm ² | >70 |
| Modulo elastico | DIN 53457 | N/mm ² | 2300 |
| Resistenza all'urto | DIN 53453 | KJ/m ² | >30 |
| TERMICHE | | | |
| Coeff. espansione lineare | | L/k | |
| Conducibilità termica | DIN 52612 | W/mK | 0,21 |
| Temp. deformazione sotto carico | DIN 53461 | °C | 135 |
| Temperatura uso continuo | | °C | 100 |

DETTAGLI TECNICI: diaframma trasparente e base d'appoggio costituito da parti in uguale materiale; montaggio a incastro, senza necessità di impiego di attrezzi.



Barriera **SAFE-Poly** (versione larghezza mm. 1000)

SAFE-Poly è stato appositamente progettato con un'altezza di **cm. 95** con lo scopo di garantire una adeguata protezione anche nel caso in cui vi siano rapporti ravvicinati fra chi opera seduto e chi, invece, dovesse trovarsi in posizione eretta.

SAFE-Poly rappresenta una valida soluzione anche per le **sale riunioni** dove può fungere da diaframma fra le diverse persone che siedono dirimpetto fra loro.

RACCOMANDAZIONE – Si raccomanda l'adozione di una protezione per l'intera lunghezza del piano di lavoro per offrire una protezione anche nel caso in cui la persona dovesse spostarsi dalla posizione operativa abituale (i.e. in corrispondenza del monitor del pc).

FORMAT ACQUISTO



| | | | |
|------------------------------|----------------|------|--|
| ragione sociale (se impresa) | | | |
| cognome | | nome | |
| indirizzo | cap e località | | |
| cod. fiscale | partita iva | | |
| mail | telefono | | |
| Istruzioni per la spedizione | | | |
| indirizzo | località | | |

| quantità | dimensioni | modello e caratteristiche | prezzo iva e trasp. escl. |
|----------|--|--|---------------------------|
| | | SAFE-Poly 100 1 lastra da mm. 1000xh.900 | € 110,00 |
| | | SAFE-Poly 160 2 lastre da mm. 800xh.900 | € 145,00 |
| | | SAFE-Poly 180 1 lastra da mm. 800xh.900 + 1 lastra mm. 1000xh.900 | € 160,00 |
| | | SAFE-Poly 200 2 lastre da mm. 1000xh.900 | € 175,00 |
| | OPZIONE TACCA PASSACARTE mm. 300xh.100 Maggiorazione applicata solo sullo schermo di interesse | | € 85,00 |

data

nome e cognome

timbro e firma

Condizioni di vendita

Formalizzazione ordine – Le condizioni di vendita vengono accettate dal cliente con la compilazione del format di acquisto e l'invio a mezzo mail (anche ordinaria) del medesimo. Al ricevimento dell'ordine Serramenti del Chiese provvederà a inoltrare, a mezzo mail (ordinaria), conferma ordine e data di consegna. Il termine di consegna indicato nella mail di conferma indicherà una tolleranza espressa in giorni in relazione al traffico merci. L'eventuale ritardo di consegna rispetto ai termini indicati non potrà per nessun motivo dare adito all'annullamento totale o parziale dell'ordine, né ad azioni di rivalsa nei confronti di Serramenti del Chiese.

Annullamento ordine – L'eventuale annullamento dell'ordine sarà accettato se inoltrato entro 48 ore dalla data dell'ordine (farà fede la data della mail di inoltro del format di acquisto).

Trasporti – Saranno effettuati da corriere espresso. Al ricevimento della merce si raccomanda un attento controllo del prodotto e del numero dei colli.

Reclami – Dovranno essere segnalati per iscritto (a mezzo mail) da parte del Cliente entro 7 (sette) giorni dal ricevimento della merce, allegando copia del documento di trasporto. La merce difettosa verrà sostituita o, a insindacabile giudizio dell'Azienda, rimborsata. È escluso qualsiasi indennizzo per danni e spese collegati al reclamo.

Resi – Non si accettano resi se non preventivamente autorizzati.

Termini di pagamento – Mediante contrassegno all'atto delle consegna della merce.

Tolleranze – Le misure indicate sul presente listino possono subire lievi modifiche dovute a problemi produttivi.

Foro competente – Le controversie aventi origine dalle forniture saranno di competenza esclusiva del Foro di Mantova.

Dimensioni – Le dimensioni riportate in questo listino sono espresse in millimetri.