

CPSYSTEM Srl.
Cleaning and Protective System
Sede Legale:
Via XXVIII Aprile N° 71
31021-Mogliano Veneto
Treviso
Sede Operativa:
Via Villanova N° 41
35010-Trebaseleghe
Padova
C.F. e P.I.04340070269
Tel. +39 041 8771453
Fax +39 041 8771454
e-mail info@cpsystemsrl.com

Scheda tecnica Legendary Shield 2 in 1

Legendary Shield 2 in 1

Descrizione del Prodotto Il **Legendary Shield 2 in 1** è un prodotto innovativo, insuperabile nel suo campo d'impiego, che può essere applicato su tutti i tipi di pietre naturali inclusi marmo e granito, qualsiasi composito a base quarzo e gres porcellanato dove sostituisce completamente l'applicazione i prodotti del ciclo di protezione per gres (Tile Shield 2017AA e Tile Shield 2010BB e/o Marble Shield e/o Marble Shield Special)

Rispetto al Marble Shield, prodotto da cui deriva, fornisce maggiore protezione agli agenti macchianti.

Unisce le caratteristiche di alta resistenza chimica e idrofobicità persistente finora impossibile da riscontrare in un unico prodotto

Il suo principale impiego è come protettivo su superfici assorbenti che hanno subito una lavorazione meccanica per l'ottenimento dell'aspetto superficiale rendendole praticamente inattaccabili dallo sporco

Legendary Shield 2 in 1, ove necessario, può essere riapplicato a distanza di tempo in funzione del grado di usura che subisce la superficie.

Può essere facilmente applicato a straccio oppure a spruzzo. Per applicazioni a spruzzo contattare CPSYSTEM che fornirà i dettagli dell'applicazione

Caratteristiche Fisiche del Rivestimento

- **Colore:** Chiaro, incolore
- **% Resina solida :** > 50%
- **Densità allo stato Liquido:** 0.936 g/ml

Proprietà del Rivestimento

- **Stabilità UV:** Eccellente
- Resistenza chimica:** Richiedere tabella comparativa

Maggiori Applicazioni Lo **LS 2 in 1** per marmo, granito, compositi di marmo-resina e quarzo-resina, lapidei in genere, facciate di costruzioni non assorbenti senza limitazioni.

Contattare il nostro personale specializzato per altre applicazioni o altre versioni del **Legendary 2 in 1**

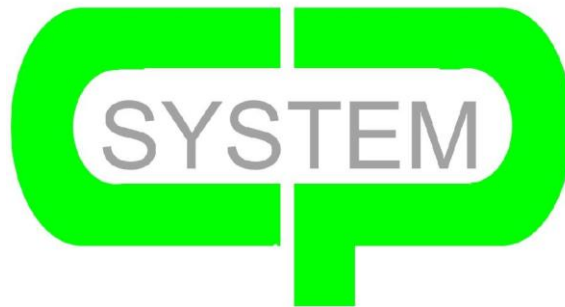
E' sensibile all'umidità e genera lentamente ammoniaca al contatto con essa. Il polimero reagirà anche con sostanze polari come acidi, basi e alcool.

Condizioni di essiccazione Il **LS 2 in 1** asciuga a temperatura ambiente appena evapora il solvente ed è secco al tatto in meno di 1 ora. La completa caratteristica può essere ottenuta dopo 24 ore di essiccazione a temperatura ambiente. L'esecuzione di test chimici deve essere invece eseguita dopo almeno 7 gg dall'applicazione

Handling Durata di stockaggio: Minimo 1 anno per i contenitori mai aperti. Durata confezionamento: La durata dell'utilizzo è determinata dalle precauzioni prese nel mantenere i contenitori debitamente sigillati e protetti da miscele.

Sicurezza

Usare occhiali di sicurezza e adeguata ventilazione. Proteggere la pelle dall'esposizione usando guanti e abbigliamento adeguato. Consultare immediatamente un medico in caso di ingestione o sovraesposizione sospetta. Mantenere lontano da fonti di calore, fiamme e umidità. Questo prodotto è inteso per uso professionale per personale che è a conoscenza di questa scheda tecnica. La scheda di sicurezza accompagna il prodotto durante la spedizione ed è applicabile per le pratiche e le regole di salute, sicurezza e ambiente. Contattare la CPSYSTEM SRL per avvisi concernenti l'utilizzo relativo a specifiche applicazioni



CPSystem Srl.
Cleaning and Protective System
Sede Legale:
Via XXVIII Aprile N° 71
31021-Mogliano Veneto
Treviso
Sede Operativa:
Via Villanova N° 41
35010-Trebaseleghe
Padova
C.F. e P.I.04340070269
Tel. +39 041 8771453
Fax +39 041 8771454
e-mail info@cpsystemsrl.com

Scheda tecnica Legendary Shield 2 in 1

Avvertenze Le informazioni su questa scheda prodotto sono soggette a variazioni senza notizia, come risultato da esperienze e successivi sviluppi. E' responsabilità dell'utilizzatore finale verificare precedentemente all'utilizzo del prodotto che questa scheda sia idonea. L'utilizzatore accetta tutti i rischi associati ad un uso non idoneo o non raccomandato dalla presente.