

Folie do ochrony powierzchni

Folie chroniące powierzchnie zostały opracowane z udziałem ekspertów branżowych w celu uzyskania doskonałych rozwiązań.

Oferujemy obszerny asortyment folii chroniących powierzchnie z możliwością wyboru siły przyczepności i grubości folii dla różnych stopni wytrzymałości na ścieranie. Wszystkie nasze produkty bazują na polietylenie i zostały opracowane przy udziale wiodących ekspertów branżowych dla zapewnienia produktom wymaganych właściwości.

Folie chroniące powierzchnie mają następujące zastosowania:

- Ochrona powierzchni wykonanych z metalu i tworzyw sztucznych
- Ochrona dywanów i tkanin
- Ochrona przy pracach montażowych w motoryzacji
- Ochrona ram okiennych z aluminium i U-PCW
- Ochrona szkła i wyrobów ze szkła
- Ochrona laminatów, jak np. tabliczek znamionowych
- Obszary nisz, np. zastosowania ochronne przy produkcji mebli, nart i pianin



Folie firmy Glass-Service do ochrony powierzchni zapewniają:

- Czyste i łatwe usuwanie po wykorzystaniu
- Znakomite siły przyczepności
- Różne grubości odpowiednio do preferencji osobowych i zakresów zastosowań
- Wybór odcieni kolorów

Folie Glass-Service do ochrony powierzchni są już z powodzeniem stosowane w różnych sektorach rynku i w wielu dziedzinach zastosowań. Jesteśmy zawsze gotowi sprawdzić specyficzne wymagania i chętnie służymy radą odnośnie doboru najlepszej taśmy klejącej lub folii.

Nasi eksperci w dziedzinie sprzedaży i technicy są do Państwa dyspozycji i są zawsze gotowi polecić Państwu produkt odpowiedni dla specjalnych wymagań.

Folie ochronne Glass-Service są dostępne w szerokim wyborze kolorów, które mogą być aranżowane według życzeń klienta i według minimalnych wielkości.



Aby uzyskać więcej informacji prosimy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta Glass-Service: tel. 32 780 24 47 lub tel/fax 32 780 57 72 oraz e-mail: biuro@glass-service.pl .



Glass-Service Sp. z o.o.
ul. Budowlanych 166, 43-100 Tychy
Tel./Fax. (032) 780 57 72
e-mail: biuro@glass-service.pl
www.glass-service.pl
NIP: 646-25-96-119

