

DECOCHOC H₂O



PANELE OCHRONNE NA ŚCIANY DECOCHOC H2O

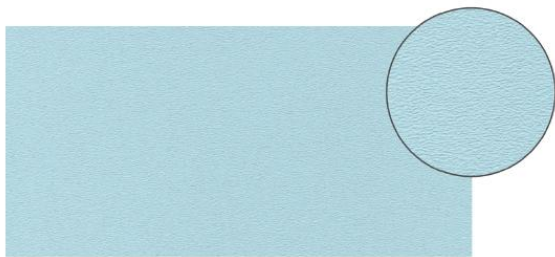
Zastosowanie

Panel specjalnie zaprojektowany do chroń ściany i drzwi. Mokre pokoje (łazienki, toalety, kuchnie itp.). Jego drobnoziarnista, matowa powierzchnia zapewnia optymalną odporność na wilgoć i zadrapanie. Produkt może być termoformowany aby zapewnić idealną higienę w narożach.

Formuła jest specjalnie opracowana aby zapewnić optymalne połączenie paneli i listew przypodłogowych ze sznurem spawalniczym H2O. System zapewnia całości wodoszczelność, zatwierdzona przez CSTB i certyfikowana przez ATEX (ocena techniczna eksperymentów). SPM oferuje linię sznurów spawalniczych dopasowanych do profilu kolorystycznie.

Specyfikacja

- Opis: Panel ochronny i zakrywający o grubości 1,5 mm (Decochoc H2O wyprodukowany przez SPM) ze sztywnego i antybakteryjnego PCV, uzyskując walcowanie Bs2d0 z jednolitym kolorem. Jego powierzchnia jest lekko teksturowana drobne i matowe wykończenie ziarna (ziarno Hydr'X w stanie fabrycznym przez SPM) doskonale nadaje się do mokrych obszarów ze względu na jego właściwości hydrofobowe, które ograniczają rozwój bakterii, zapewniając jednocześnie optymalną odporność na zarysowania. 2,50 m długi, 1,30 m wysokości.
- Aby zapewnić szczelność systemu, panele są zgrzewane termicznie ze sobą oraz z listwą z PCV przez środki pręta spawalniczego (wyprodukowany pręt spawalniczy H2O przez SPM). Wszelkie połączenia z innymi materiałami są wykonywane ze złączem silikonowym (złącze silikonowe H2O wyprodukowane przez SPM). Zachowanie systemu w mokrych obszarach było zatwierdzone i posiada certyfikat ATEX wydany przez CSTB. Odporność panelu na chemikalia zostały sprawdzone na zwykłych produktach czyszczących zgodnie z ISO 26987.
- Środowisko: bez metali ciężkich i bez substancji potencjalnie podlegają jakimkolwiek ograniczeniom REACH używane do jego produkcji, a także PBT / BPA. Wapń stosuje się proces stabilizacji termicznej. poziom emisji substancji lotnych w powietrzu wewnętrznym został przetestowany zgodnie z ISO 16000-6 i jest bardzo niski (A+) zgodnie z francuskim rozporządzeniem (23 marca Rozporządzenie nr 2011-321 z 2011 r. i rozporządzenie z 19 kwietnia 2011 r.). 100% produktu nadaje się do recyklingu. • Kolory: wybrane przez architektów z producenta standardowy zakres.
- Metoda instalacji: klej według producenta instrukcje. Instalator musi zostać przeszkolony wcześniej przez producenta, aby zainstalować ten system.



// 7 colours on request *

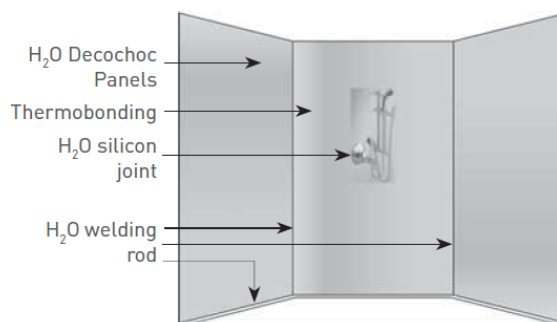
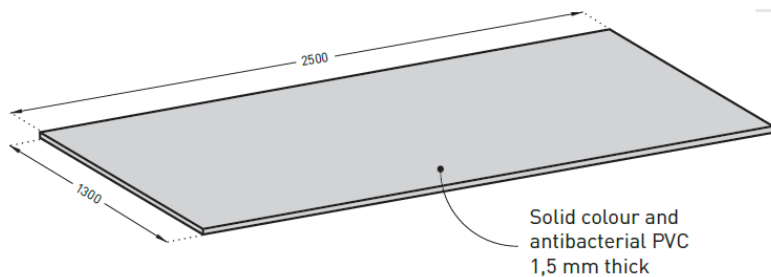
* please contact us

DECOCHOC H₂O



Opis

- Model: Decochoc H2O ochrona i pokrycie panel do mokrych obszarów
- Standardowe wymiary panelu: 2,50 m x 1,30 m
- Opcje niestandardowe: cięcie do rozmiar, zgina się w L / U, termo formowania, fazowania
- Grubość: 1,5 mm
- Materiał: antybakteryjny i Bs2d0 fi ponownie ocenione PCW, barwione w całej masie
- Wykończenie powierzchni: nieznacznie teksturowane. Specyficzny obszar mokry Ziarno Hydr'X
- Mocowanie: klejenie z klejem akrylowym SPM. Połączenia między panelami powinny być wykonane przy użyciu PCV pręty spawalnicze, kolor dopasowane do zakresu.
- Kolory: 12 kolorów



For an impeccable and perfectly watertight finish:

- Welding rods H₂O
 - Silicone joints H₂O
- colour coordinated with the panels