



WIRUSOBÓJCZY*
99,96%

*działanie wirusobójcze przeciwko koronawirusowi ludzkiemu HCoV-229E na podst. ISO 21702. 99,96% wirusa na naszych poręczach PVC wyeliminowano po dwóch godzinach



LINEA'TOUCH - W OSŁONIE PVC PORĘCZE TRÓJGRANIASTE - SZER. 40 MM

ZŁĄCZE BAKTERIOBÓJCZE



ZASTOSOWANIA

Poręcz Linea' Touch została opracowana we współpracy z architektami i projektantami wnętrz, oferując walory wzornicze, ergonomię użytkowania i bardzo wysoką wytrzymałość na uderzenia. Wyjątkowy przekrój trójgraniasty nadaje im schludnego wyglądu, a jednocześnie zapewnia bezpieczny chwyt, co potwierdzają specjaliści od ergonomii. Dzięki bogatej palecie akcesoriów i obszernej gamie wersji kolorystycznych poręcze Linea' Touch można projektować w nieograniczony sposób. Są dostępne także w wersji wzmocnionej. Mogą łatwo harmonizować z architekturą całego obiektu bez względu na oczekiwany od nich stopień ochrony.

Linea' Touch nadaje się do wszelkich obiektów publicznych, gdzie wpisze się idealnie w wykończenie pomieszczeń zarówno o małym, jak i dużym natężeniu ruchu, m.in. szpitalach, domach spokojnej starości, hotelach i biurach. Istnieje możliwość gięcia profili i przewidziano dla nich szereg rozwiązań technicznych umożliwiających prowadzenie w klatkach schodowych oraz przed otworami rewizyjnymi w ścianach. Produkt ma złącza bakteriobójcze.

OPIS TECHNICZNY

- Opis: poręcz trójgraniasta z osłoną PVC (Linea' Touch lub Linea' Touch+ – w osłonie PVC firmy SPM) o przekroju od 28 do 40 mm, o ergonomicznym kształcie chroniącym dłoń przed ślizganiem się wokół profilu i gwarantującym pewny chwyt. Wysokość 42 mm, szerokość 40 mm, grubość ogólna profilu (odległość od ściany) 80 mm (lub 90 mm na zamówienie). Profil aluminiowy ciągły o grubości 2 mm lub 5 mm w wersji wzmocnionej, przykryty gładką, antibakteryjną osłoną z polichlorku winylu o grubości 2 mm, o klasyfikacji ogniowej Bs2d0, w kolorze jednolitym, z dopasowaną maskownicą pod spodem. Produkt z folią ochronną ułatwiającą utrzymanie czystości przed odbiorem montażu. Profil ma wyżłobienie do którego wsuwa się wsporniki, akcesoria i maskownicę na zatrzaski. Mocowanie naścienne za pomocą wsporników aluminiowych z anodowaniem w kolorze srebrnym satynowym z 2-punktowym zatrzaskiem samoblokującym: wsporniki wąskie o szerokości 20 mm lub szerokie wypukłe 55 mm (dla poręczy standardowej Linea' Touch) lub wsporniki wzmocnione 80 mm (dla wzmocnionej poręczy Linea' Touch+). Mocowanie naścienne również za pomocą wspornika typu „gęsia szyja” z rozetą 70 mm, wykonanymi ze szrotowanej stali nierdzewnej i 3-punktowym zatrzaskiem samoblokującym. Połączenie wsporników z profilem w osi środkowej poręczy znacznie ułatwia bezpieczne. Dostępny jest szereg rozmaitych akcesoriów z PVC w jednolitych kolorach, o gładkiej, antibakteryjnej powierzchni, o klasie odporności na ogień Bs2d0 (zaślepki okrągłe i płaskie, zakończenia przyścienna standardowe lub przedłużane, narożniki wewnętrzne i zewnętrzne 90° oraz wykonane na zamówienie w granicach 90-135°), ze złączami bakteriobójczymi, do ukończenia montażu poręczy. Elementy te wkłada się na wcisk i montuje w profilu poręczy wkrętami dociskowymi. Oferuje się komplet rozwiązań technicznych do wyprowadzenia profilu wokół narożników (90° lub o kącie na zamówienie), w obrębie klatek schodowych (uniwersalne obrotowe narożniki trzykierunkowe – Rapid'Angle® firmy SPM), w poprzek rewizji technicznych (szybkorozłączny klin montażowy) i wokół krzywizn budowlanych (elementy te są gięte fabrycznie). Poręcz znosi uderzenia o energii powyżej 70 J, czyli ponad 220 kg masy poruszającej się z prędkością 2 km/h (w wersji standardowej Linea' Touch) lub 110 J, czyli ponad 320 kg masy poruszającej się z prędkością 2 km/h (w wersji wzmocnionej Linea' Touch+).
- Ochrona środowiska: do produkcji nie są wykorzystywane metale ciężkie ani żadne substancje, które mogłyby podlegać ograniczeniom na mocy rozporządzenia REACH. Tworzywo nie zawiera PBT ani BPA. Tworzywo produkowane ze stabilizatorem termicznym na bazie wapnia i cynku. Poziom emisji lotnych związków chemicznych w powietrzu wewnątrz pomieszczeń oznaczono metodą z normy ISO 16000-6 i oceniono jako „bardzo niski” (A+) Produkt nadaje się w 100% do recyklingu.
- Kolor: dobierany z palety standardowej.
- Sposób montażu: maksymalna wysokość górnej krawędzi profilu nad podłogą 0,90 m. Mocowane do dwupunktowych lub trzypunktowych wsporników samoblokujących przytwierdzanych co 1,20 m między osiami środkowymi elementów (lub 0,80 m w przypadku korytarzy o wysokim natężeniu ruchu lub lekkich ścianek działowych, np. wykonanych z płyty gipsowo-kartonowej). Zakończenia przyścienna, zaślepki końcowe i kątowniki montuje się na śruby z gniazdem imbusowym 2,5 mm.

