

Link do produktu: <https://multihand.pl/noem-electro-protector-to-biala-farba-podkladowa-antyelektrostatyczna-p-78.html>



NoEM Electro Protector to biała farba podkładowa antyelektrostatyczna

Producent

Selena

Opis produktu

NoEM Electro Protector to biała farba podkładowa, która ekranuje i pochłania pole elektryczne. NoEM wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża. Zachowuje swoje właściwości antyelektrostatyczne nawet po nałożeniu kolejnej warstwy.

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

NoEM Electro Protector 4in1 Ekran pola elektrycznego, Farba biała, Podkład gruntujący, antyelektrostatyczny. NoEM to pierwszy na świecie produkt, który zabezpiecza przed szkodliwym polem elektrycznym w technologii CERAQION. NoEM Electro Protector pochłania wszystkie negatywne pola elektryczne o częstotliwości od 0,1Hz do 100 000Hz, w tym pole sieci domowej 230V-50 Hz, a pozostawia możliwość odbioru sieci telefonii komórkowej i WI-Fi. Ekran NoEM - farba podkładowa nie tylko ekranuje pole elektryczne, ale również pochłania pole wytwarzane przez kable doprowadzające prąd do urządzeń elektrycznych. Grunt powoduje wzmocnienie, zmniejszenie pylistości oraz zwiększenie przyczepności. Ekran jest również wysokiej jakości farbą podkładową kryjącą na biało, która wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża, przygotowując podłoże pod farby dekoracyjne barwione zwiększając ich wydajność. Farba podkładowa ekranująca pole elektryczne przeznaczona jest do przygotowania podłoża pod malowanie nowych i remontowanych pomieszczeń, do wszystkich wysezonowanych podłoży mineralnych takich jak: tynki gipsowe, cementowe, cementowo-wapienne, wapienne, cienkowarstwowe tynki mineralne i akrylowe, beton, płyty gipsowo-kartonowe. NoEM jest szczególnie zalecany do malowania pomieszczeń takich jak: salony, jadalnie, sypialnie, przedpokoje, pomieszczenia biurowe i sale konferencyjne. Zalecenie zastosowania produktu w domach, mieszkaniach jak również obiektach użyteczności publicznej takich jak szpitale, przychodnie, szkoły, biurowce, zakłady produkcyjne, hotele, akademiki, itp. Ekranowanie nowej generacji oparte o absorpcję dielektryczną całkowicie przepuszcza działające dobroczynnie na człowieka stałe pola elektryczne, które zawsze były na Ziemi, wybiórczo absorbuje zakres częstotliwości najbardziej szkodliwy, nie zakłócając przy tym pracy urządzeń telekomunikacyjnych. Dzięki specjalnemu opatentowanemu dodatkowi, farba podkładowa świetnie ekranuje pole elektryczne, a jednocześnie dzięki dyspersji akrylowej z dodatkiem wysokiej jakości wypełniaczy jest idealnym podkładem pod malowanie ścian i suftów. Posiada dobrą przepuszczalność pary wodnej (w klasie farb akrylowych). Tworzy matową i gładką powłokę bez spękań i jest idealnym podłożem pod każdy rodzaj farb wewnętrznych dekoracyjnych. Podczas aplikacji nie chłapie i nie pozostawia smug.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

opakowanie: 3,5 kg