

FOTOKATALITYCZNE FARBY DO WNĘTRZ

FotoDecor - farba wodorocieńczalna, odporna na zmywanie, nie żółknąca, dostępna w szerokiej palecie kolorów.



FotoMur - farba paroprzepuszczalna, umożliwiająca swobodne oddychanie ścian, odporna na wysoką wilgotność, wskazana do stosowania w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (łazienki, kuchnie, hale produkcyjne itp.), dostępna w szerokiej palecie kolorów.



FotoLac - farba akrylowa na bazie wody dająca efekt połysku, nadaje się do częstego mycia, wskazana do stosowania na powierzchni narażone na silne zabrudzenia (klatki schodowe, przedpokoje, poczekalnie, korytarze), a także w pomieszczeniach wymagających zachowania szczególnej czystości (szpitale, zakłady produkujące żywność itp.).



EcoRivestimento - farba cementowa, nie odbarwiająca się pod wpływem światła, nie żółknąca, dostępna w 12 kolorach.



FOTOKATALITYCZNE FARBY I MASY TYNKARSKIE NA ELEWACJE

FotoSil - silikatowa farba elewacyjna, paroprzepuszczalna i „oddychająca”, polecana przy odnawianiu starych elewacji (daje efekt antyku), dostępna w szerokiej gamie kolorów.



FotoSilox - siloksanowa (silikonowa) farba elewacyjna nie absorbująca pary wodnej z powietrza, mająca wysokie właściwości samoczyszczające, dostępna w szerokiej gamie kolorów.



SOL - farba transparentna, do pokrywania powierzchni zewnętrznych wykonanych m.in. z granitu, piaskowca, marmuru, ceramiki, cegły, wskazana do zabezpieczenia ornamentów, rzeźb, pomników.



Intonaco - masy tynkarskie do wykonywania cienkowarstwowych tynków elewacyjnych, dostępne w określonych kolorach.



FOTOKATALITYCZNE NAWIERZCHNIE

FotoFluid - fotokatalityczna, cienkowarstwowa nawierzchnia stosowana do pokrywania konglomeratu asfaltowego, wskazana do budowy dróg o dużym natężeniu ruchu.



Nawierzchnia drogowa - wierzchnia wylewka o grubości 2 cm, z przewodami dylatacyjnymi, przeznaczona do budowy dróg osiedlowych i miejskich.



Paving Blocks - kostka brukowa z wierzchnią warstwą materiału fotokatalitycznego o grubości 1 cm, dostępna w wielu kolorach i kształtach.



EcoDrenante - 25-centymetrowa warstwa konglomeratu kruszyw i włókien szklanych na bazie cementu fotokatalitycznego o przepuszczalności pionowej wody do 250l/min. na powierzchni 1m²; nawierzchnia wskazana do budowy dróg dla ciężkiego transportu.

Standard - cienka nawierzchnia, przeznaczona do budowania chodników i ścieżek rowerowych.

WAŻNE !!! Nakładanie naszych produktów nie wymaga stosowania wyjątkowych technologii lub sprzętu, odbywa się przy użyciu tradycyjnych technik, prostymi sposobami:



pędzlem



walkiem



szpachelką



packą



natryskiem

WYKORZYSTAJ NOWE MOŻLIWOŚCI !

Wyłączny przedstawiciel

ECOFAIR Sp z o.o., ul. Złota 44/46, 00 - 120 Warszawa, tel.: +48 (22) 329 42 01, fax: +48 (22) 329 42 80, www.ecofair.pl

