



DEKLARACJA PRODUCENTA

NR OG 721/2020

1. Producent:

OPTIMAX Tomasz Leszczyński i Spółka, Sp.j.
ul. Przemysłowa 55
42-274 Konopiska

2. Nazwa wyrobu:

Optimax OG 721 Grunt głęboko penetrujący

3. Przeznaczenie:

OPTIMAX OG 721 grunt głęboko penetrujący - to specjalny grunt na bazie dyspersji akrylowej, która wnika w głąb struktury podłoża wzmacniając je. Zastosowane spoiwo to dyspersja akrylowa drobnocząsteczkowa, dzięki której wzmocnienie podłoża następuje w jego głębokich warstwach. Grunt drobnocząsteczkowy OG 721 przeznaczony jest do wnętrza jak i na zewnątrz budynków. Zastosowanie dyspersji drobnocząsteczkowej szczególnie sprawdza się na starych podłożach mineralnych, kruszących i osypujących się. OG 721 jest niezastąpionym gruntem przed zastosowaniem takich produktów jak hydroizolacje i kleje do płytek. Grunt ten wzmacnia podłoża przed zastosowaniem posadzek i podkładów samopoziomujących, mocowaniem płytek ceramicznych i wykładzin.

4. Specyfikacja techniczna (dokument odniesienia): **PN-C 81906:2003**

5. Deklarowane cechy wyrobu:

Ciężar właściwy $1,0 \pm 10\%$ g/cm³, wartość pH $8,5 \pm 1,0$

6. Nazwa i numer jednostki przeprowadzającej badania. Numer certyfikatu i/lub raportu z badań.
Badania własne przeprowadzone przez Laboratorium Optimax Tomasz Leszczyński i Sp.j.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną z pkt. 4. Niniejszy dokument nie jest deklaracją zgodności w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 11 sierpnia 2004 r. (Dz.U. 04.198.2041).

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz Leszczyński , Właściciel

Konopiska, 16.03.2020

WŁAŚCICIEL
Tomasz Leszczyński

