

ELEVAX V-3®

Niezastąpiony klej dyspersyjny gotowy do użycia

ELEVAX V-3® jest gotowym do użycia klejem w postaci pasty. Technologia kleju oparta jest na wodnej dyspersji żywic akrylowych i innych komponentów całkowicie bezpiecznych dla zdrowia. Technologia ta jest wynikiem współpracy z niemieckim koncernem chemicznym BASF. Właśnie dzięki unikalnej recepturze i niemieckiej technologii klej ELEVAX V-3® praktycznie nie ma analogów na rynku, **wielokrotnie przewyższając** parametry istniejące dla tego typu produktów. Ten gotowy do użycia cienkowarstwowy, mrozo i wodo odporny klej do prac wewnętrznych i zewnętrznych cechuje **BARDZO WYSOKA SIŁA ŁĄCZENIA**.

ELEVAX V-3® przeznaczony jest do cienkowarstwowego łączenia absolutnej większości ogólnie przyjętych materiałów budowlanych jak np.: wszelkie płytki ceramiczne, w tym fasadowe, gipsowe, gres, szkło, mozaika, marmur, granit, piaskowiec, styropian, korek, drewno, płyty pochodzenia drewnianego (blaty kuchenne, meble, ścianki), aluminium, malowane elementy metalowe i klejenia ich na beton, gazobeton, gipsokarton, tynki, cegłę, drewno, płyty OSB, QSB, MDF, HDF, podłoża pokryte farbą olejną, w tym też metalowe, stare powierzchnie płytek ceramicznych metodą płytka na płytkę. Do użytku wewnątrz i na zewnątrz, do pomieszczeń wilgotnych i na podłogi ogrzewane. Nie wymaga gruntowania na nośnych i czystych podłożach. Możliwe gruntowanie powierzchni rozrzedzonym klejem.

Dostępne opakowania: - 0,8 kg - 1,5 kg - 4,0 kg - 8,0 kg - 16 kg – wiadra plastikowe.

Wysoka wydajność:

0,6 - 1,0 kg/m² - gładkie powierzchnie (gips, drewno) i gładkie płytki (korek, styropian)

1,2 - 1,8 kg/m² - dla płytek ściennych na podłożu betonowym, tynkowym itp.

1,6 - 2,5 kg/m² - dla płytek i płyt posadzkowych i okładzin zewnętrznych

Długi okres przechowywania:

Przechowywanie do 24 miesięcy od daty produkcji w temperaturze +4°C do +25°C.

Wyrób klasy D2E

Kontakt:

tel.: +48 574 078 198

e-mail: export@elevax.pl



Pewny mocny bezpieczny wybór na lata

Klej ELEVAX V-3® ma bardzo szerokie zastosowanie

Płytki ceramiczne · Marmur, granit, piaskowiec · Styropian, korek · Fasady ·
 Płyty MDF, HDF, OSB, QSB · Beton, tynk · Gipsokarton · Drewno · Szkło ·
 Pokryte farbą powierzchnie · Ogrzewane podłogi · Wilgotne pomieszczenia ·
 Do wewnątrz · Na zewnątrz · Mrozoodporny · Wodoodporny