



НАМЕНА : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП е двокомпонентна саморазлевна акрил-цементна завршна подна подлога, лесна за одржување, Врз АКРИЛ НИВЕЛИТ СП се нанесуваат завршни заштитни премази **БЕТОНАЛ** во нијанси по избор или транспарентни (како лак).

СОСТАВ : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП е постојана двокомпонентна маса врз база на висококвалитетни цемента, посебни абразивни кварцни полнила, полимерени емулзии и адитиви за зголемување на марката на притисок и поефикасно врзување.

СВОЈСТВА : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП дава рамна и изnivelирана површина, го продолжува векот на експлоатација на подните површини и обезбедува брзо и ефикасно одржување на хигиената во просториите. Со АКРИЛ НИВЕЛИТ СП се овозможува трајна и многу цврста подлога.

ПРИМЕНА : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП се вградува врз нови готови бетонски подлоги или како завршна подна облога на веќе користени површини кои биле обложени со некој друг тип на завршни подни подлоги (виназ плочки, теписони, керамички плочки и слично). Успешно се употребува на места каде се бара да се изврши санација на веќе постоечки под каде што не е возможно да се надгради со дебелослојна површина (на пример бетонска кошулка од 6 или повеќе см). Може да се изведе во производни погони (текстилна, дрвна индустрија), магацини, гаражи, сервиси, дуќани и слично. Не се употребува само во простории каде се очекува употреба на течни агресивни хемиски материји (киселини и сл.).

ВГРАДУВАЊЕ : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП се состои од две компоненти, комп.А и комп.Б, запакувани во соодветен размер (А:Б = 1:3). Во тој размер двете компоненти добро се мешаат и се добива *жилава* маса која треба да одлежи 5 минути и повторно добро да се промеша пред да се изврши вградувањето.

Вградувањето се врши по следната постапка: бетонската површина треба претходно добро да се исчисти со правосмукалка (да се обеспраши) и потоа добро да се испере со вода. По потреба површината се поминува со машина за шлајфување на бетон, за да се орапави. После тоа, преку чистата подлога се врши нанесување на акрил пенетрација која се нанесува со тврда четка. Преку неа на не докрај осушената пенетрација се врши нанесување на АКРИЛ НИВЕЛИТ П со челични назабени глетерки. АКРИЛ НИВЕЛИТ П се нанесува во еден слој со различна потрошувачка (во зависност од рапавоста на бетонската подлога). На сеуште недоисушениот слој од НИВЕЛИТ П се втиснува стаклена мрежичка и врз неа се нанесува уште еден слој од НИВЕЛИТ П со кој целата мрежичка треба да биде покриена. По исушување на овој слој се нанесува завршниот слој на НИВЕЛИТ СП, кој во главном се саморазлева и nivelира. Следната постапка е премачкување на НИВЕЛИТ СП со завршен заштитен акрилен премаз **БЕТОНАЛ**, во нијанса или транспарентен. Вкупната дебелина на вака изработената подна подлога се движи од 3,0 мм до 5,0 мм.

ПОТРОШУВАЧКА : Потрошувачка на АКРИЛ НИВЕЛИТ П изнесува од 1 кг/м² до 4 кг/м² во зависност од рапавоста на бетонската подлога.

Потрошувачката на акрил пенетрација изнесува од 0,3 кг/м² до 0,5 кг/м², во зависност од рапавоста на бетонската подлога.

Потрошувачка на АКРИЛ НИВЕЛИТ СП изнесува од 2 кг/м² до 3 кг/м² во зависност од рапавоста на бетонската подлога.

ПАКУВАЊЕ : АКРИЛ НИВЕЛИТ СП и АКРИЛ НИВЕЛИТ П се испорачуваат во пакувања;

Компонента А во пластични канти од 5 кг и 10 кг

Компонента Б во пластични вреќи од 15 кг

ЗАШТИТА ПРИ РАБОТА : За време на работа задолжително да се носат заштитни ракавици и облека.

РОК НА ТРАЕЊЕ : Складиштен во суви магацини и оригинална амбалажа материјалот има рок на траење од 6 месеци.

УСКЛАДИШТУВАЊЕ : Да се чува во сув магацин во оригинална амбалажа.