

Thrakon NSD 620

NSD 620 е готова за употреба, термоизолираща, полимер модифицирана лека подова замазка на циментова основа. Създава гладки и дълготрайни повърхности. Съдържа цимент, кварцов пясък, натрошен автоклавен клетъчен бетон, минерални пълнители и добавки. NSD 620 е подходящ за дебелина на слоя от 3 до 20 см. За вътрешна и външна употреба. Продуктът се произвежда с контрол на качеството според стандарта EN 13813.

Области на приложение

NSD 620 се използва за запълване и изравняване на подове, когато е необходима лека замазка преди полагане на финални покрития като керамични и други плочки, линолеум, паркети и др. NSD 620 е подходящ за подготовка на подове на тераси и други открити площи.



Полагане и начин на употреба

Основата трябва да бъде суха, с добра носеща способност, без замърсявания и слоеве, слабо свързани с основата или влошаващи свързването. При сухи и силно попиващи основи е препоръчителна предварителна обработка на основата с акрилен грунд GLX 290, разреден с вода в съотношение 1:4. NSD 620 се нанася след като грундът е изсъхнал (след около 2-6 часа). В подходящ съд, пълен с 15 л чиста вода се добавя една 30 кг. торба суха смес NSD 620. Цялата смес се разбърква добре с електрически миксер до получаването на еднородна маса. Изчаква се 5 минути сместа да съзрее и се разбърква за кратко отново. Смесеното количество, в зависимост от атмосферните условия, може да се използва за не повече от около 2 часа. Готовата смес се полага върху основата веднага след приготвянето му, както традиционните циментови замазки. Разтворът се изтегля с мастер върху предварително подложени и нивелирани водачи (майки). При несвързани с минерална основа замазки (напр. върху изолационни пласкости или полиетиленово фолио) се препоръчва полагане на подходяща армировка. При високи температури, времето за изсъхване на продукта се съкращава значително и има опасност от напукване. В такива случаи е препоръчително периодичното напръскване с вода в следващите 2 дни след полагането на материала. Времето за пълно изсъхване зависи от атмосферните условия и е около 1 ден за всеки mm дебелина на замазката. При последващо полагане на дървени покрития като паркет – консултирайте се с производителя относно изискванията към основата.

Да не се прибавя повече вода от препоръчаната в инструкцията, защото така ще се влоши якостта и ще се повиши свиването на разтвора. По време на полагането, както и поне през следващите 24 часа, околната температура и тази на основата трябва да бъде между +5 и +30°C. Да не се допуска пряко слънчево греене върху пода поне 24 часа след полагането му.

Да не се полага:

- ако се очакват отрицателни температури до 24 часа след нанасяне на материала.
- при висока влажност и силни въздушни течения.
- на директно огрени от слънцето и/или нагорещени повърхности.

Внимание

Разтворът реагира алкално с вода, поради което следва да се пазят очите и кожата. При контакт - основно измиване с вода. При контакт с очите незабавно да се потърси лекарска помощ. Преди употреба винаги да се прочита информацията от етикета и техническата карта на продукта. Да се работи с ръкавици и предпазно облекло.

Информационният лист за безопасност е на разположение на професионалния потребител при поискване.

Разходна норма

~ 6 кг/м²/см.

Съхранение и срок на годност

Да се съхранява върху дървени палети в сухи и проветриви помещения при температури над 0°C. Срок на годност в оригинални неотворени опаковки – най-малко 12 месеца от датата на производство, отбелязана на опаковката.