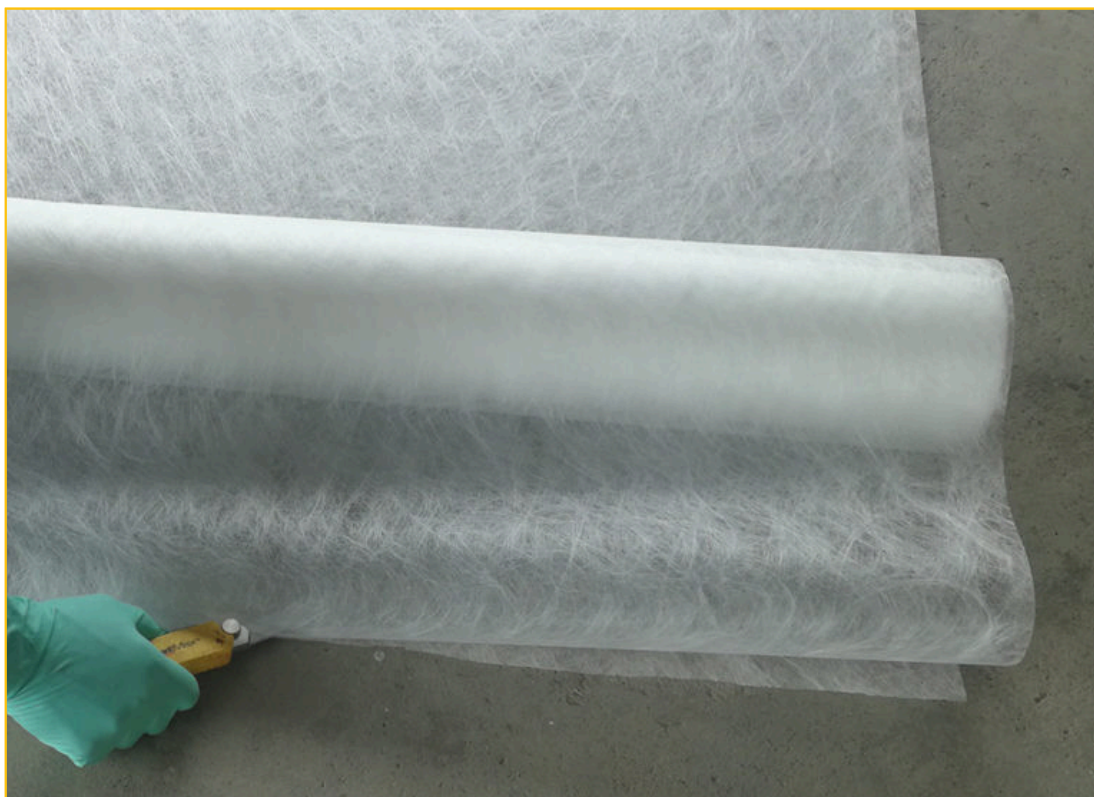




ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

XNET е алкално устойчива, многопосочна синтетична еластична композитна армировка на базата на полипропилен, която подобрява работата на полимерно модифицираните течни покрития и на органичните минерални изравняващи продукти, с които се комбинира.



ПРИЛОЖЕНИЕ НА ПРОДУКТА

- Напукани повърхности вследствие на термично-динамични движения
- Повърхности и конструкции, изложени на контакт с вода
- Повърхности с микропукнатини, причинени от свиване, диференцирана абсорбция или други, като фасади на сгради, струни, дымоотводи, измазани повърхности и др.

ПРЕДИМСТВА

- Устойчив на алкална среда
- Бърз монтаж благодарение на значителния си капацитет за проникване
- Повишава способността за преместване на пукнатини и якостта на износване на полимерно модифицираните покрития и минералните изравняващи смеси
- Не променя дишащите характеристики на сместа, в която се комбинира
- Лек и лесен за работа, лесен за рязане

ПОДГОТОВКА И ПОЛАГАНЕ Подготовка и монтаж

При много неравни повърхности изравнете основата със строителен разтвор VOLTECO. Евентуални дилатационни фуги по повърхността трябва да се покриват с фугопокривна лента VOLTECO. Препоръчваме предварително да нарежете XNET с необходимите размери за полагане, с цел получаване на пълно покритие на необходимите повърхности, позиционирани на прекъсването или върху еластичните ленти VOLTECO, или където се пресичат различни инсталационни нива.

В комбинация с PLASTIVO 250 или модифицирани полимерни покрития

Поставете мрежата XNET върху първия слой еластична хидроизолационна смес "прясно върху прясно", като мрежата се притисне с метална мистрия до пълното ѝ потапяне в положения слой хидроизолация. След като изчакате необходимото време за изсъхване на първия слой, което варира в зависимост от използвания продукт и условията на околната среда (вижте съответния лист с данни), продължете с нанасянето на втория слой от модифицирана полимерна смес.

Краищата на съседните листове трябва да се припокриват с 10 см.

В комбинация с CP1 или органични минерални покрития

Поставете еластичната XNET армировъна мрежа върху първия слой минерална смес с дебелина около 1,5 мм, докато е още прясна, като я притискате с метална шпатула до пълното залепване.



Продължете незабавно с тънък изравняващ слой върху все още мократа смес, за да покриете допълнително XNET, докато се вгради напълно.

След като изчакате необходимото време за изсъхване на първия слой, което варира в зависимост от околните условия (вижте съответния технически лист за комбинирания изравняващ продукт), продължете с нанасянето на втория слой минерална смес с дебелина приблизително 0,5 мм. Листове трябва да бъдат съединени чрез просто позициониране на краищата един до друг, без да се припокриват.



References available at www.volteco.com

ОПАКОВКА И СЪХРАНЕНИЕ

XNET е предлага в следните размери:

- Roll H100: ширина 100 см дължина 50 м
- Roll H100: ширина 33 см дължина 50 м
- Roll H100: ширина 16 см дължина 50 м

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНИ БЕЛЕЖКИ Избягвайте комбинирането му с еластични полимер-модифицирани покрития VOLTECO в условия на отрицателно хидростатично налягане. Продуктът може да остане свободен от защитния слой смес до максимум 7 дни.

ФИЗИЧЕСКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спецификация	Метод на тестване	Стойности
Маса на единица площ	UNI EN 29073-1	> 37 g/m ²
Съпротивление в точката на скъсване	UNI EN 29073-3	> 60 N/5cm
Удължение при точка на скъсване	UNI EN 29073-3	25%

АВТОРСКИ ПРАВА

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Информацията, изображенията и текстовете в този документ са изключителна собственост на Volteco S.p.A.

Възможно е да бъдат променени във всеки един момент без предизвестие.

Най-новите версии на този и на други документи (технически спецификации, брошури, друго) може да намерите на адрес www.volteco.com.

При превод е възможно текстът да съдържа технически и лингвистични неточности.

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информация за купувача/потребителя:

Настоящият документ, предоставен от фирма Volteco S.p.A., е само помощен и ориентировъчен за купувача/потребителя.

Не е съобразено с необходимите задълбочени анализи на конкретните работни обстоятелства, към които фирма Volteco S.p.A. във всеки случай няма отношение.

Не променя и не разширява задълженията на производителя Volteco S.p.A.

Може да бъде променян, поради което ползвателят трябва да прави справка в сайт www.volteco.com преди всяко отделно нанасяне, за да провери за евентуални актуализации.

Техническата и търговската информация преди и след продажбата в търговската мрежа има същата валидност като настоящия документ.