

УВОД

С Ондулин се работи лесно. Настоящото ръководство показва правилните методи за монтаж и как с използването на съответните аксесоари може да се опрости полагането.

СЪСТАВ НА МАТЕРИАЛА ОНДУЛИН

Ондулин е битумен покривен лист с вълнообразна форма, усъвършенстван непрекъснато в последните 50 години, за да придобие отлична устойчивост на различни атмосферни влияния.

Представлява еднопластова основа от органични влакна, импрегнирани с битум при високо налягане и температура. Технологията на оцветяване осигурява стабилизиране на цвета в дълбочина на листа, с устойчиви на UV лъчи смоли.

Полученият лист е гъвкав, траен и универсален. Има отлична устойчивост на атмосферни влияния, а и цветовете са много по-трайни в сравнение с традиционно боядисаните листове.

- ✓ Ондулин е най-големият световен производител на битумни листове.
- ✓ Гарантирана водонепропускливоност минимум 15 години.
- ✓ Лесен за работа и монтаж. Няма нужда от специализирана работна ръка или оборудване.
- ✓ Не съдържа азбест и не представлява опасност за здравето.
- ✓ Траен, не гние и не изисква практически никаква поддръжка.

ПРИЛОЖЕНИЯ НА ОНДУЛИН

Ондулин е универсален материал - идеален както за традиционни, така и за сложни покриви. За по-подробна информация се обрънете към регионалния ни представител.

Сводести покриви

Гъвкавостта на листовете Ондулин ги прави перфектен материал при изолация на сводести покриви (схема 22).

Препокриване*

Лекотата на листовете Ондулин ги прави идеалният материал за икономично препокриване на съществуващи компрометирани покрятия и хидроизолации.

Ондулин - система за под керемиди*

Ондулин образува втори устойчив покрив под керемидите, като позволява намаляване на допустимите наклони за покрив с керемиди и постигане на ред други предимства.

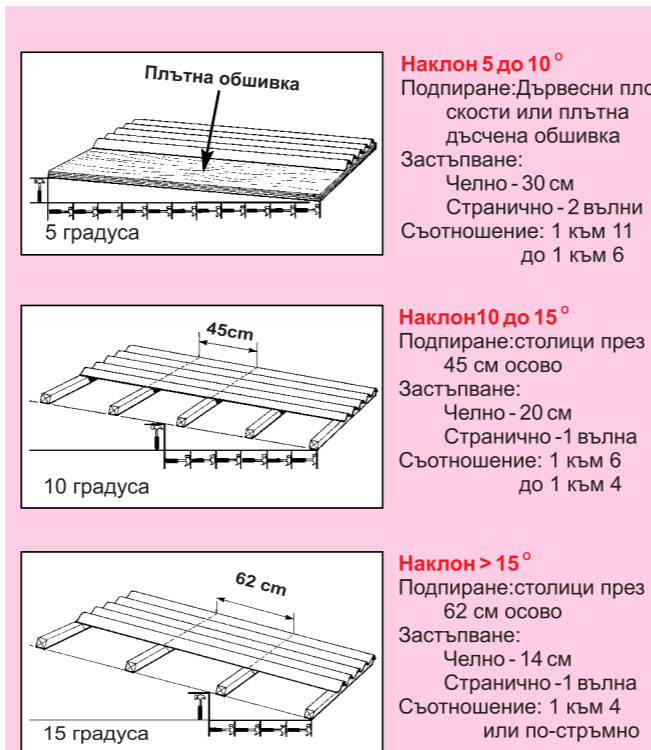
Вертикална облицовка

Ондулин се използва и като фасадна стенна облицовка и преграда срещу дъждовни води.

*За системата има допълнителни брошури.

ПОДПИРАНЕ НА ЛИСТОВЕТЕ

Правилното подпирание на листовете Ондулин е много важно. Определя се наклонът на покрива и от схемите се избира начин на подпирание и застъпване на листовете, съответен на наклона. Спазването на изискванията от схемите е гаранция за без проблемна експлоатация.



ПРОЕКТИРАНЕ НА ПОКРИВА С ОНДУЛИН

Ондулин е устойчив срещу образуването на кондензация. Въпреки това всяка еднопластова структура на покрива е потенциален рисък за появя на кондензация през зимните месеци. В общия случай движението на въздуха, осигурено от вентилационни отвори в ниската и високата част, ще предотврати този проблем. Отдушниците на Ондулин могат да осигурят допълнителна вентилация. Рискът от появя на кондензация може да се избегне, ако се положи подложен слой ОНДУТИС под листовете Ондулин. Това е особено важно при сгради с високо ниво на влажностния режим.

РЪКОВОДСТВО за МОНТАЖ

За да се получи най-доброто от листовете Ондулин, е изключително важно да се спазват инструкциите, описани в това ръководство. За използваната техническа терминология вижте чертежа на последната страница.

