



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.59-RU. ВЕРСИЯ 12.2021

# ПВХ Внешний угол

Произведен согласно: СТО 72746455-3.9.5-2017

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

ПВХ внешние углы изготавливаются из высококачественного поливинилхлорида, устойчивого к атмосферному воздействию и ультрафиолетовому излучению. Применяются совместно с ПВХ мембранами LOGICROOF ECOPLAST. Приваривается к мембране гомогенно при помощи горячего воздуха.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Готовые внешние углы из ПВХ применяются для быстрого и качественного усиления примыканий ПВХ мембраны к различным элементам на кровле.





## ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Согласно «Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран» и «Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны» Корпорации ТЕХНОНИКОЛЬ.

# ТРАНСПОРТИРОВКА:

Коробки с внешними углами транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

#### ХРАНЕНИЕ:

Коробки с внешними углами должны храниться на поддонах, в закрытом сухом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов. Гарантийный срок хранения – 36 месяцев.

# КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 20.30.22.170

#### СЕРВИСЫ:



доставка



подрядчика















расчетов

Проектирование

Обучение

Гарантии

монтажа

эксплуатации

консультация