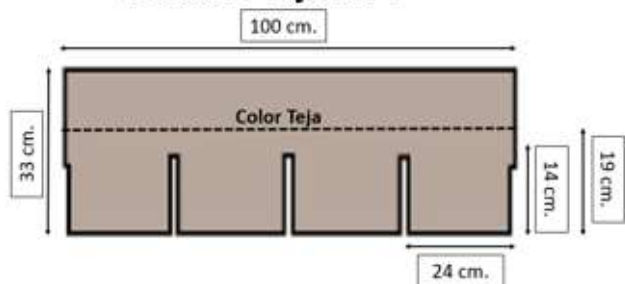


Teja Asfáltica NT-T Newtrade es fabricada a base de un refuerzo interno de fibra de vidrio revestida por ambos lados con asfalto y recubierto en la parte exterior, la superficie expuesta va recubierta por una capa de sustratos de Sílice finamente triturada y coloreada, resultante de un proceso de ceramización a altas temperaturas; mientras que la cara interior cuenta con una fina capa de arena silíceas que evita que las tejas se adhieran unas a otras durante el periodo de almacenamiento

Formato Teja NT-T


Antes de instalar la teja asfáltica Newtrade se debe considerar lo siguiente:

- Los tableros de cubierta deben tener un distanciamiento mínimo de 3mm cada uno, esto evitara dilataciones de la madera que podrían afectar a las tejas una vez instaladas.
- Sobre los tableros de cubierta se debe instalar papel fieltro 15LB STD, este debe ser instalado desde abajo hacia arriba. El fieltro que viene a continuación debe quedar sobre el fieltro que se instaló antes, esto para evitar ingreso de humedad al interior. El traslape del papel fieltro 15LB STD debe ser como mínimo de 10cm.
- Se recomienda usar papel fieltro 15LB STD liso, ya que a diferencia del corrugado se puede utilizar hasta el 100% del papel, sin que se produzca perdida de material, además el fieltro liso evita que el polvo y la humedad pueda contenerse en el mismo papel, cosa que ocurre con el fieltro corrugado. al ser de mayor gramaje es más resistente y a la vez más trabajable en su instalación.
- Para la instalación de teja asfáltica Newtrade se debe utilizar clavo tipo terrano de 1".

Pasos a seguir para instalación de Teja Asfáltica Newtrade

1.- Bajo la primera corrida se debe cortar una lengüeta de la teja asfáltica, la parte superior que viene antes del color a instalar

10.- Novena corrida se debe instalar completa nuevamente

9.- Octava corrida se debe cortar 3 ½ palmetas

8.- Séptima corrida se debe cortar 3 palmetas

7.- Sexta corrida se debe cortar 2 ½ palmetas

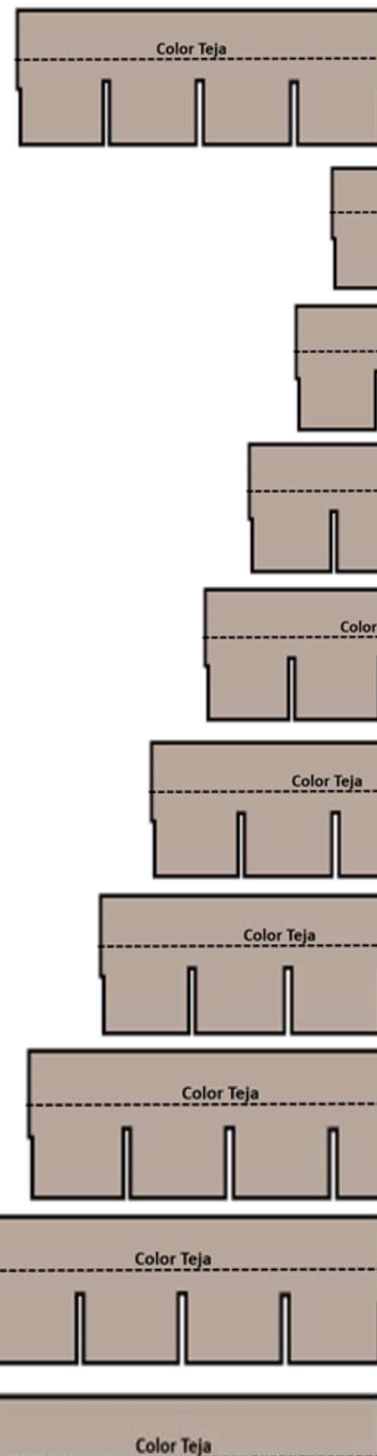
6.- Quinta corrida se debe cortar 2 palmetas

5.- Cuarta corrida se debe cortar 1 ½ palmeta

4.- Tercera corrida se debe cortar 1 palmeta

3.- Segunda corrida se debe cortar ½ palmeta

2.- Se debe instalar la primera corrida completa

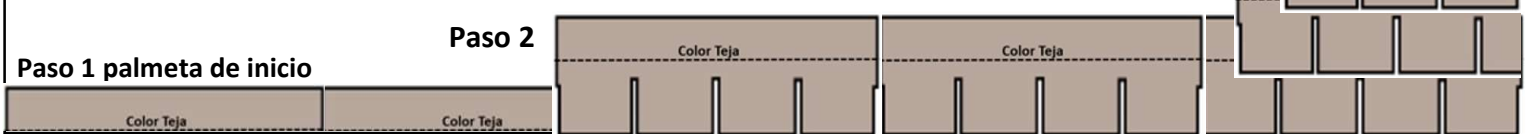


Ejemplo de instalación de teja asfáltica Newtrade

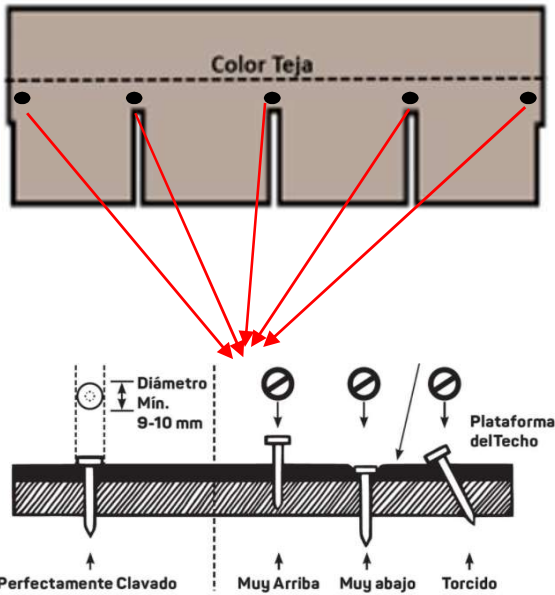
El Fieltro 15 LB STD se debe ser instalado en forma ascendente, procurando que el fieltro que viene después quede superpuesto al anterior

Traslape de unión para fieltro asfáltico 15std de 20cm

Traslape de unión para fieltro asfáltico 15std de 10cm

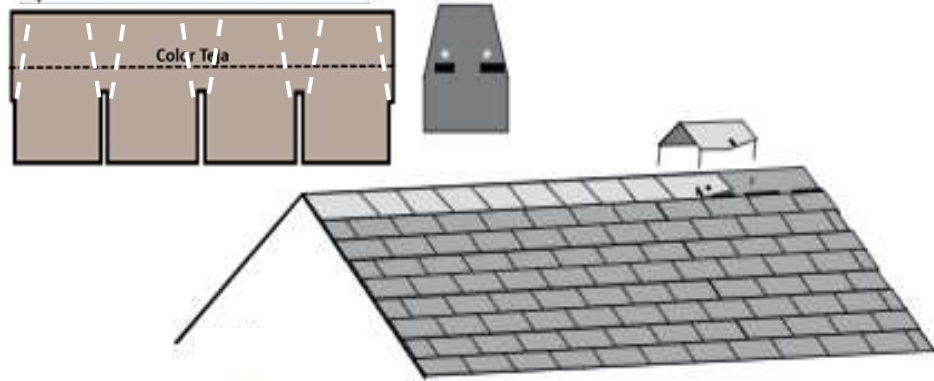


Ubicación clavo terrano 1"



Solución para cumbre y limatesa

Para cubrir cumbres y limatesas, se debe cortar en 4 piezas de teja asfáltica, considerando un largo de 14,5cm. La disposición de la cumbre debe ir en sentido contrario a la dirección del viento



newtrade cumple con la ley del saco.
Peso máximo ph 25kg.

