



PHYSICAL DATA	
TAMANO DE ROLLO	48" X 250'
MATERIAL POR ROLLO	1,000 pies cuadrados
CUADRADOS POR ROLLO	10 cuadrados
PESO POR ROLLO	19 lbs
Número de Producto: TOP1SGWWTSCGW20	



Escanearel código QR para acceder adicional información

W20 Synthetic Underlayment

REVESTIMIENTO SINTÉTICO

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Las características de rendimiento cumplen o exceder ASTM D4869 - Tipo I, II, III y IV
- Las características de rendimiento cumplen o exceder ASTM D4869 - Tipo I, II, III y IV
- Cumple con los requisitos de ICCAC–188 –Intertek / WH #CCRR 1115
- Exposición ultravioleta: 30 días
- ASTM E108 Fuego Clase A Aprobado
- ASTM D6757 Teja inorgánica Estándar de contrapiso
- Clasificado UL como preparado Accesorio para techos
- · Garantía limitada: 20 años

PRECAUCIONES: LA SEGURIDAD ES PRIMERO

Al igual que con cualquier producto de roo ng, siempre aprenda y siga las prácticas de roo ng seguras de acuerdo con OSHA y el código de construcción local. requisitos y use y use dispositivos de protección contra caídas adecuados cuando trabaje en techos. Siempre tenga cuidado cuando caminar sobre cubiertas de techo inclinadas y contrapiso CraftGrade W20, ya que la resistencia al deslizamiento puede variar según las condiciones de la superficie, clima, calzado y techo inclinado. No camine sobre CraftGrade W20 no asegurado o sobre cualquier otro material suelto en cubiertas de techo inclinadas. El polvo, el rocío, el agua o los escombros crean condiciones inseguras en el techo. La presencia de cualquier extranjero El material puede cambiar drásticamente el coeficiente de fricción (tracción) en CraftGrade W20 o cualquier otro material en un Cubierta de techo inclinado. No utilizar siempre el equipo y el calzado de seguridad adecuados puede provocar lesiones graves o incluso la muerte.

CUMPLIMIENTO: CÓDIGOS

- Cumple con los requisitos de ICC-AC-188-Intertek/WH #CCRR 1115
- Las características de desempeño cumplen o exceden ASTM D226 -Tipo I, II
- Las características de desempeño cumplen o exceden ASTM D4869 -Tipo I, II, III y IV
- Exposición a los rayos ultravioleta: 30 días
- ASTM E108 Fuego Clase A Aprobado
- ASTM D6757 Norma para contrapisos de tejas inorgánicas
- UL clasificado como un accesorio de techo preparado
- Garantía limitada: 20 años