



ABC
UNDERLAYMENT
SYNTHETIC ROOFING

ABC
Supply Co. Inc.

Modelo de Solución ASTM D226 Type II
ASTM D226 Type IV, ASTM D257
CAN/CSA A1333 and A1331

Slip surface may vary with surface conditions, weather, footcandle amount, etc.
La resistencia al deslizamiento puede variar dependiendo de las condiciones de la superficie, el tiempo, la temperatura, la humedad o el ángulo de inclinación.
OVERLAP LINE LINEA DE SUPERPOSICIÓN

ABC
Supply Co. Inc.

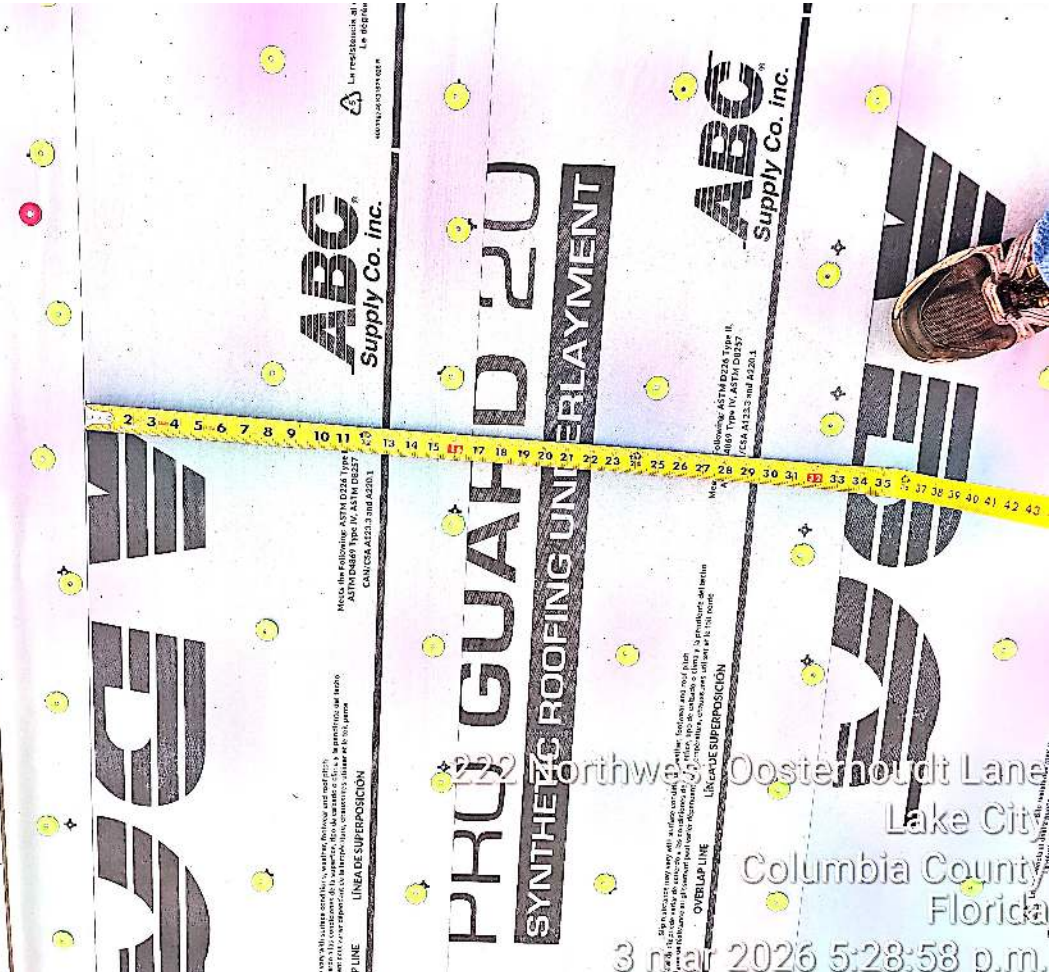
Measures the following: ASTM D226 Type II, Type IV, ASTM D257
CAN/CSA A1333 and A1331

Slip surface may vary with surface conditions, weather, footcandle amount, etc.
La resistencia al deslizamiento puede variar dependiendo de las condiciones de la superficie, el tiempo, la temperatura, la humedad o el ángulo de inclinación.
OVERLAP LINE LINEA DE SUPERPOSICIÓN

ABC
Supply Co. Inc.

Following: ASTM D226 Type II, Type IV, ASTM D257
CAN/CSA A1333 and A1331

Slip surface may vary with surface conditions, weather, footcandle amount, etc.
La resistencia al deslizamiento puede variar dependiendo de las condiciones de la superficie, el tiempo, la temperatura, la humedad o el ángulo de inclinación.
OVERLAP LINE LINEA DE SUPERPOSICIÓN



222 Northwest Oosterhout Lane
Lake City
Columbia County
Florida

3 mar 2026 5:28:58 p.m.



Slip resistance may vary with surface conditions, weather, footwear and roof pitch
 La resistencia puede variar de acuerdo a las condiciones de la superficie, tipo de calzado o clima y la pendiente del techo
 Les degrés de résistance au glissement peut varier dépendant de la température, chaussures utilisées et le toit pente

OVERLAP LINE

LINEA DE SUPERPOSICIÓN

Meets the Following: ASTM D2226,
 ASTM D4869 TYPE IV, ASTM D52
 CAN/CSA A123.3 and A220.4

222 West Oosterhoudt Lane
 Lake City
 Columbia County
 Florida
 Mar 2026 7:18:56 a.m.









2 Northwest Oosterhoudt Lane
Lake City
Columbia County
Florida
mar 2026 7:30:08 a.m.