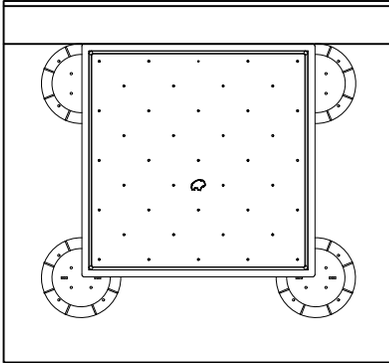
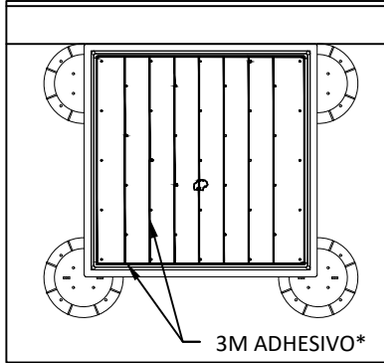




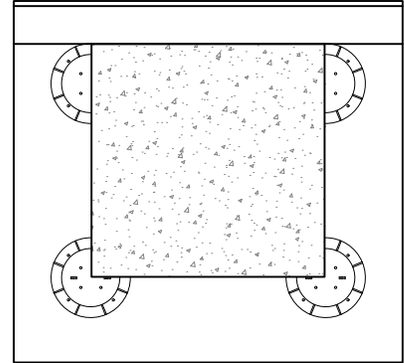
- DURANTE LA INSTALACIÓN, LIMITE LA EXPOSICIÓN A LA HUMEDAD, LUZ SOLAR DIRECTA Y TEMPERATURAS FUERA DE LOS 40°F A 100°F (5°C A 37°C). PRECAUCIÓN: UTILICE GUANTES CUANDO MANIPULE LAS CHAROLAS
- LA CHAROLA ESTÁNDAR PARA BALDOSAS PT-2424- 4 SE ADAPTA A LOS TAMAÑOS DE BALDOSAS DE 2 CM DE 595mm - 603mm.



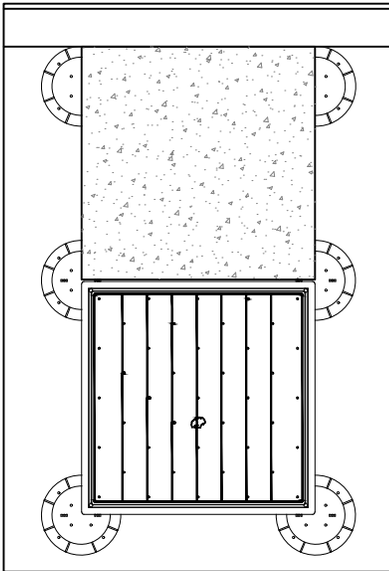
1. COLOQUE LA CHAROLA EN CUATRO (4X) PEDESTALES Y REMUEVA LAS LENÜETAS COMO SE REQUIERAN PARA COLOCARSE EN EL PERÍMETRO O CON LOS SUJETADORES FS-12



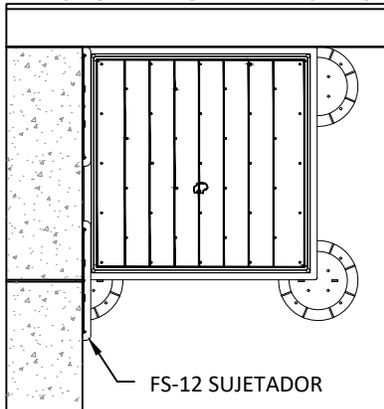
2. COLOQUE UNA LÍNEA DE 1/8" DEL ADHESIVO 3M. DISTRUBUYA 1/4" DESDE EL BORDE SUPERIOR DE LA CHAROLA Y 1/8" JUNTO A CADA LÍNEA DE AGUJEROS COMO SE MUESTRA EN LA IMÁGEN. IMPORTANTE: PARA UNA ADHESIÓN CORRECTA EL ADHESIVO SE DEBE DE COLOCARSE EXACTAMENTE COMO SE MUESTRA EN LA IMÁGEN; PARA PREVENIR QUE ENTRE LA HUMEDAD ENTRE LA CHAROLA Y LA BALDOSA COLOQUE UN PERÍMETRO CONTINUO DE ADHESIVO EN EL BORDE DE LA CHAROLA



3. COLOQUE LA BALDOSA 2CM EN LA CHAROLA ASEGURANODOSE DE QUE NO SOBRESALGA DE LOS LÍMITES DE LA BALDOSA. USA BALDOSAS DE DIFERENTES PALLETS PARA LOGRAR UNA DISTRIBUCIÓN UNIFORME DEL COLOR



4. REPITA LOS PRIMEROS TRES PASOS, MOVIENODOSE DESDE LA PARED PERIMETRAL.



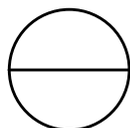
5. SIGUIENDO EL MÉTODO "T" DE INSTALACIÓN COMIENZE DESDE EL MURO PERIMETRAL O DE LA LONGITUD DE LA PARED, COLOQUE LOS SUJETADORES FS-12 EN EL CANAL QUE SE FORMA ENTRE LAS CHAROLAS Y LAS BALDOSAS Y CONTINÚA CON LA INSTALACIÓN. ESTO TE AYUDARÁ A MANTENER EL ESPACIADO Y AL ATORNILLARLO A LOS PEDESTALES ASEGURARÁ EL SIETEMA. CUANDO TODAS LAS BALDOSAS ESTÉN INSTALADAS Y EL ADHESIVO CURADO, CUIDADOSAMENTE REMUEVA LOS POSTES DE LA TIRA CON PINZAS. *NO USE MARTILLO PARA QUITAR LOS POSTES

NOTAS GENERALES: APLICA A TODOS LOS PRODUCTOS ANTERIORES

1. LA INSTALACIÓN DEBE DE COMPLETARSE DE ACUERDO CON LAS ESPECIFICACIONES DE BISON.

2. DIBUJOS NO ESCALADOS

3. NOTA DEL CONTRATISTA: PARA MÁS INFORMACIÓN DE LOS PRODUCTOS Y COMPAÑÍA, VISITE www.Bisonip.mx



MONTAJE DE CHAROLAS (PT-TRAY)

ADHERIR UNA BALDOSA DE 2 CM A UNA CHAROLA DURANTE DE LA INSTALACIÓN