

SONDERMATERIALIEN

MATERIALIEN, DIE NICHT VON BEREITGESTELLT WERDEN CIPA GRES S.p.A.



CANALETTA GRIGLIATA CON POZZETTO
GRILLED CHANNEL WITH TRAP
CANIVEAUX À GRILLE DE DRAINAGE AVEC SIPHON
CANAL CON REJILLA CON ARQUETA
GEGRILLTE SOCKEL MIT ABFLUSS



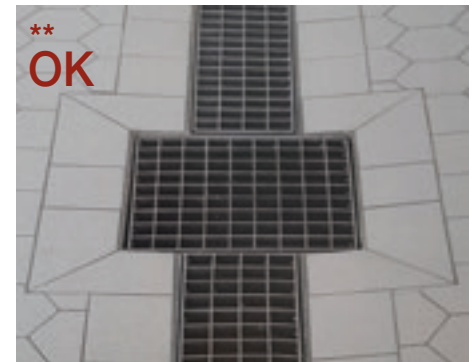
CANALETTA A FESSURA CON POZZETTO A SCARICO VERTICALE
FISSURE TYPE CHANNEL WITH VERTICAL DRAIN TRAP
CANIVEAUX À FENTE AVEC PUIT À VIDANGE HORIZONTALE
CANAL CON REJILLA CON SALIDA HORIZONTAL
SOCKEL MIT WAAGERECHTEN ABFLUSS



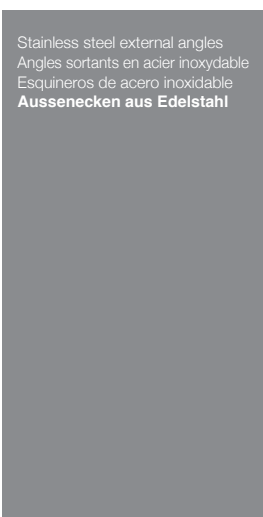
POZZETTI SINGOLI DISPONIBILI IN VARIE DIMENSIONI E CARATTERISTICHE
INDIVIDUAL TRAPS AVAILABLE IN SEVERAL TYPES AND DIMENSIONS
PUITS EN VRAC DISPONIBLES EN PLUSIEURS DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES DISTINTAS
REJILLAS EN FORMATOS Y DIMENSIONES DIFERENTES
EINZELNE ABFLÜSSE IN VERSCHIEDEN FORMATEN UND SORTEN



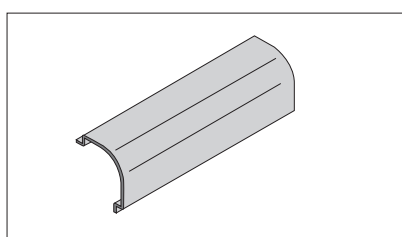
SIGILLO D'ISPEZIONE
MANHOLES
TRAPPES DE VISITE
POZO DE VISITA
SCHACHT



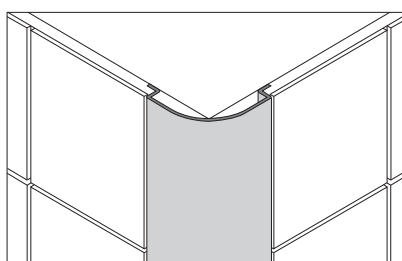
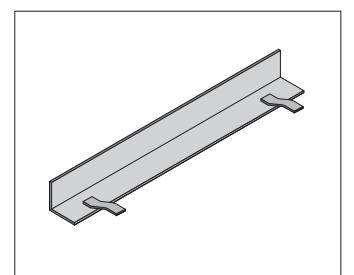
* Pozzetto di drenaggio: posa non corretta / Wells drainage: installation incorrect / Rejillas de drenaje: instalación incorrecta / Wells drainage: installation incorrect / **Wells kanalisierung: installation falsche.**
** Pozzetto di drenaggio: posa corretta con quartabuono / Wells drainage: installation with correc quartabuono / Rejillas de drenaje: instalación con quartabuono correcto / Wells drainage: installation avec quartabuono correct / **Wells kanalisierung: legt mit richtig quartabuono.**



Stainless steel external angles
Angles sortants en acier inoxydable
Esquineros de acero inoxidable
Aussenecken aus Edelstahl



Stainless steel L corners
Seuils en acier inoxydable
Umbrales de acero inoxidable
Edelstahl-Schwelle



Stainless steel staff beads
Gorges en acier inoxydable
Acanaladuras de acero inoxidable
Hohlkehlsoclel aus Edelstahl



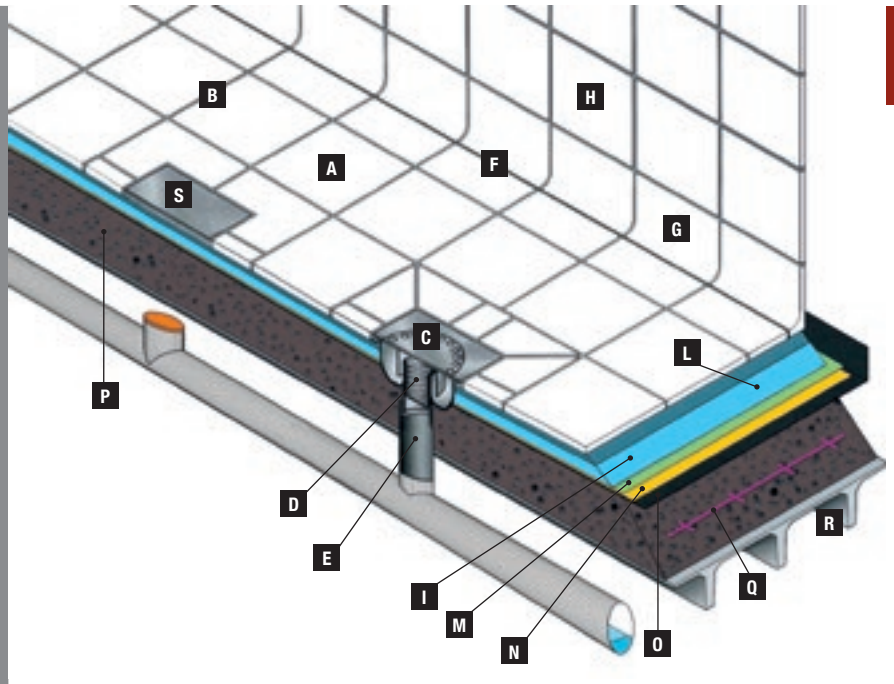
STRUTTURA DI UN PAVIMENTO ANTIACIDO SU SOLAIO

STRUCTURE OF ANTACID FLOOR ON SLAB

STRUCTURE D'UN SOL ANTIACIDE SUR DALLE DE PLANCHE

ESTRUCTURA DE UN ÁCIDO EN PLANCHÓN

STRUKTUR EINER SÄURE AUF DER BODENPLATTE



- A. **Pavimento in gres porcellanato antiacido** / Antacid porcelain tile / Grès Cérame antiacides / Gres porcelánico antiácido / Antazida Fliesensteinezeug
- B. **Resina epossidica** / Epoxy resin / Résine époxy / Resina epoxídica / Epoxidharz
- C. **Pozzetto di scarico inox** / Stainless steel drain trap / Puits à vidange en acier / Rejilla inoxidable / Abluss aus Edelstahl
- D. **Collettore di scarico** / Exhaust manifold / Collecteur d'échappement / Colector de escape / Abgaskrümmner
- E. **Foro passante per tubazioni di scarico** / Hole for drain pipes / Trou pour les tuyaux de vidange / Agujero para tuberías de drenaje / Bohrung für Abflussrohre
- F. **Giunto di dilatazione** / Expansion joint / Joint de dilatation / Junta de dilatación / Dehnungsfuge
- G. **ZTR CIPA GRES S.p.A.** / ZTR CIPA GRES S.p.A. / ZTR CIPA GRES S.p.A. / ZTR CIPA GRES S.p.A. / ZTR CIPA GRES S.p.A.
- H. **Rivestimento gres porcellanato CIPA GRES S.p.A.** / CIPA GRES S.p.A. porcelain gres cladding / Revêtement en grès cérame de CIPA GRES S.p.A. / Revestimiento en gres porcelánico de CIPA GRES S.p.A. / CIPA GRES S.p.A. Feinsteinzeugbodenbeläge
- I. **Adesivo di posa** / Adhesive installation / Adhésif de pose / Adhesivo de instalación / Klebstoff für die Verlegung
- L. **Massetto di posa** / Screed / Chape / Capa / Estrich
- M. **Telo** / Cloth / Feuille / Paño / Tuch
- N. **Strato di TNT** / Layer of TNT / Couche de TNT / Capa de TNT / Schicht von TNT
- O. **Impermeabilizzazione** / Waterproofing / Étanchéité / Impermeabilización / Imprägnierung
- P. **Getto integrativo del solaio prefabbricato** / Additional cast slab precast / Coulée supplémentaires sur plancher / Planchón colado adicional / Zusätzliche Gußbramme
- Q. **Rete elettrosaldata** / Welded mesh / Treillis soudé / Malla soldada / Betonstahlmatten
- R. **Solaio prefabbricato** / Precast flooring / Plancher préfabriqué / Pisos prefabricados / Fertigteile-Bodenbelag
- S. **Telaio e controrelaio rinforzato per ispezione** / Frame reinforced and subframe for inspection / Cadre et le sous-châssis renforcé pour l'inspection / Telar y auxiliar reforzada para la inspección / Rahmen und Hilfsrahmen für die Inspektion verstärkt

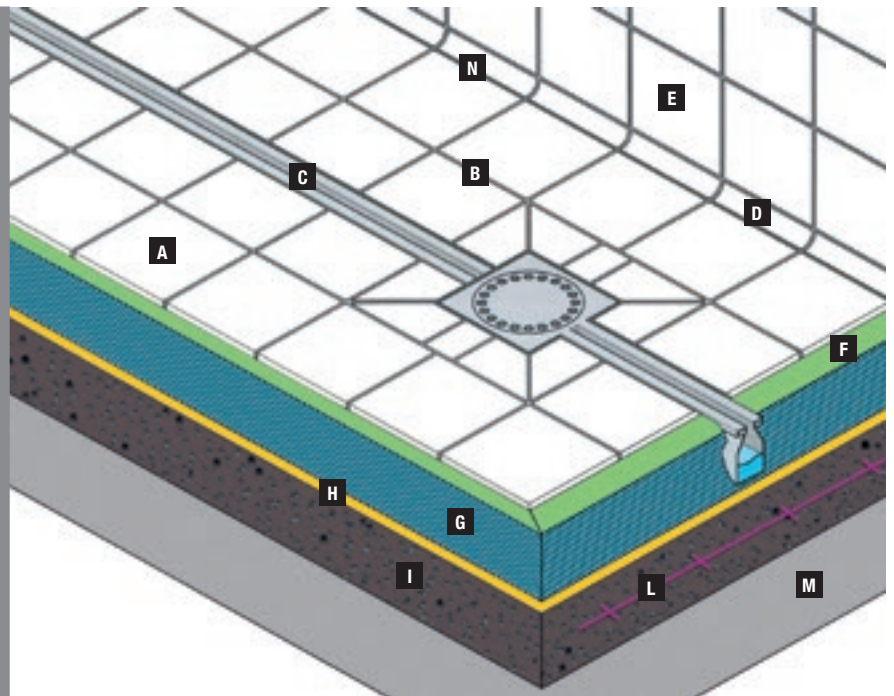
STRUTTURA DI UN PAVIMENTO ANTIACIDO SU MASSICCIA

STRUCTURE OF ANTACID FLOOR ON BALLAST

STRUCTURE D'UN SOL ANTIACIDE SUR BETON

ESTRUCTURA DE UN SUELO ANTIÁCIDO SOBRE CEMENTO

STRUKTUR DER ANTAZID AUS ZEMENT BODENBELÄGE



- A. **Antacid porcelain tile** / Grès cérame anti-acide / Gres porcelánico antiácido / Porzellan Antazida
- B. **Epoxy resin** / Résine époxy / Resina epoxídica / Epoxidharz
- C. **Stainless Steel fissure type channel** / Caniveau à fente en acier / Acanaladura de acero inoxidable / Sockel mit waagerechten Abfluss
- D. **Socket of CIPA GRES S.p.A.** / Plinthe de CIPA GRES S.p.A. / Zocalo de CIPA GRES S.p.A. / Sockel CIPA GRES S.p.A.
- E. **Porcelain gres cladding** / Revêtement en grès cérame / Revestimiento en gres porcelánico / Bodenbeläge
- F. **Grout or glue installation** / Mortier ou colle d'installation / Lechada o instalación de pegamento / Verlegung mit Mörtel oder Klebstoff
- G. **Screed reinforced with synthetic fibers macrostructural** / Chape (épaisseur min. 8 cm), renforcé avec des fibres synthétiques macrostructurale / Hormigón fino (espesor min. 8 cm), reforzado con fibras sintéticas macroestructural / Estrich (Stärke min. 8 cm), mit synthetischen Fasern verstärkt
- H. **Ethylene sheet or TNT** / Feuille de polyéthylène ou TNT / Lámina de polietileno o TNT / **Polyethylenfolie oder TNT**
- I. **CLS armed according to the directions DD.LL.** / CLS de soutien armé selon les directions DD.LL. / CLS apoyo armado de acuerdo a las instrucciones DD.LL. / **CLS-Unterstützung nach den Anweisungen bewaffnet DD.LL.**
- J. **Welded mesh** / Treillis soudé / Malla soldada / **Betonstahlmatten**
- K. **Ballast** / Béton / **Zement**
- L. **Expansion joint** / Joint de dilatation / Junta de dilatación / **Dehnungsfuge**