

MATERIALES ESPECIALES

MATERIALES NO SUMINISTRADOS POR CIPA GRES S.p.A.



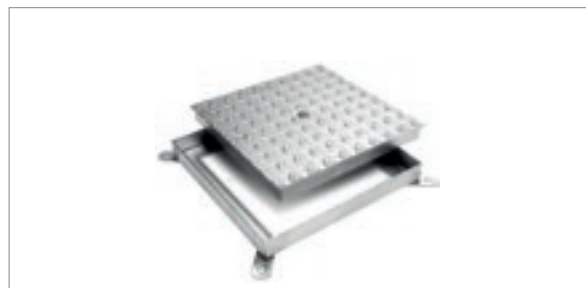
CANALETTA GRIGLIATA CON POZZETTO
GRILLED CHANNEL WITH TRAP
CANIVEAUX À GRILLE DE DRAINAGE AVEC SIPHON
CANAL CON REJILLA CON ARQUETA
GEGRILLTE SOCKEL MIT ABFLUSS



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



* PUUPEJESOBHHJPOPTBODPSSUUBD Wells drainage: installation incorrect / Nafehh o a naj fa6 ejop h e jej knna p / Wells drainage: installation incorrect / Wells kanalisierung: installation falsche.
** itt nni c l h aaci4 im ill nn ih ko ln oihi Wells drainage: installation with correc quartabuono / Nafehh o a naj fa6 ejop h e j kjm Wells drainage: installation avec quartabuono correct / Wells kanalisierung: legt mit richtig quartabuono.

Stainless steel external angles
Angles sortants en acier inoxydable
(VTLHURVGHDFHURLRLGDEOH
Aussenecken aus Edelstahl

Stainless steel L corners
Seuils en acier inoxydable
8PEUDOHVGHDFHURLRLGDEOH
Edelstahl-Schwelle

Stainless steel staff beads
Gorges en acier inoxydable
FDDODGUDVGHDFHURLRLGDEOH
Hohlkehlsoclel aus Edelstahl

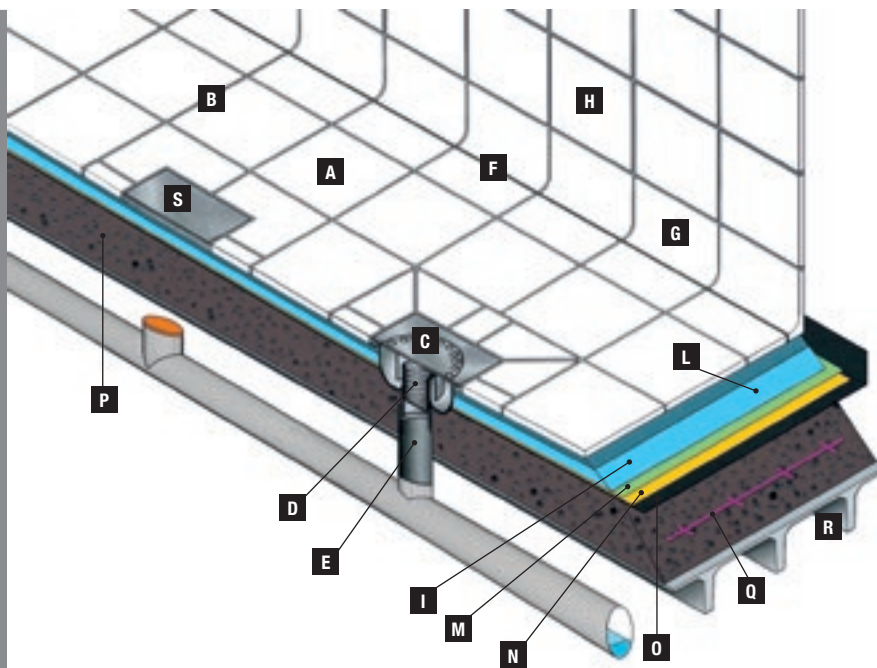
STRUTTURA DI UN PAVIMENTO ANTIACIDO SU SOLAIO

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 / Ablass aus Edelstahl
- D. **Collettore di scarico** / Exhaust manifold / Collecteur d'échappement / Colector de escape / Abgaskrümmter
- 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 controtelaio 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

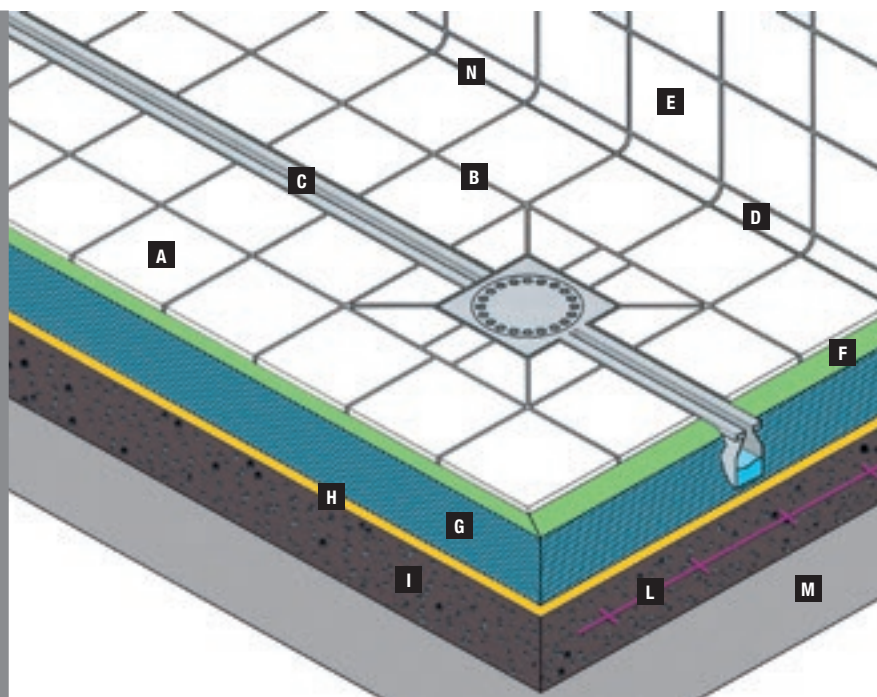
STRUTTURA DI UN PAVIMENTO ANTIACIDO SU MASSICCIA TA

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. **Gres porcellanato antiacido** / Antacid porcelain tile / Grès cérame anti-acide / Gres porcelánico antiácido / Porzellan Antazida
- B. **Resina epossidica** / Epoxy resin / Résine époxy / Resina epoxídica / Epoxidharz
- C. **Canaletta di scarico a fessura inox** / Stainless steel fissure type channel / Caniveau à fente en acier / Acanaladura de acero inoxidable / Sockel mit waagerechten Abfluss
- D. **Canaletta CIPA GRES S.p.A.** / Skirting 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. **Rivestimento in gres porcellanato** / Porcelain gres cladding / Revêtement en gres cérame / Revestimiento en gres porcelánico / Bodenbeläge
- F. **Maltina o collante di posa** / Grout or glue installation / Mortier ou colle d'installation / Lechada o instalación de pegamento / Verlegung mit Mörtel oder Klebstoff
- G. **Massetto di posa (sp. min. 8 cm), armato con fibre sintetiche macrostrutturali** / Screed (thickness min. 8 cm), reinforced with synthetic fibers macrostructural / Chape (épaisseur min. 8 cm), renforcé avec des fibres synthétiques macrostructurales / Homigón fino (espesor min. 8 cm), reforzado con fibras sintéticas macroestructural / Estrich (Stärke min. 8 cm), mit synthetischen Fasern verstärkt
- H. **Telo di polietilene o TNT** / Polyethylene sheet or TNT / Feuille de polyéthylène ou TNT / Lámina de polietileno o TNT / Polyethylenfolie oder TNT
- I. **Supporto in CLS armato secondo indicazioni della DD.LL.** / Support 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.
- L. **Rete elettrosaldata** / Welded mesh / Treillis soudé / Malla soldada / Betonstahlmatten
- M. **Massiccata** / Ballast / Béton / Cemento / Zement
- N. **Giunto di dilatazione** / Expansion joint / Joint de dilatation / Junta de dilatación / Dehnungsfuge