

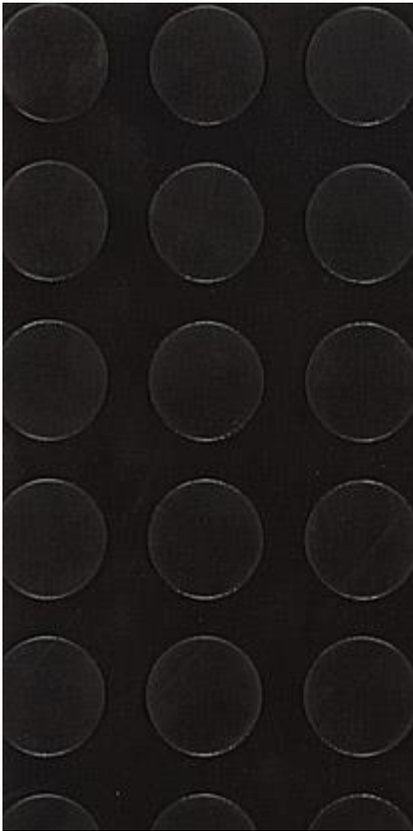


KROMAT

FLOORS – COVERINGS - CARPETS

PAVIMENTI IN GOMMA

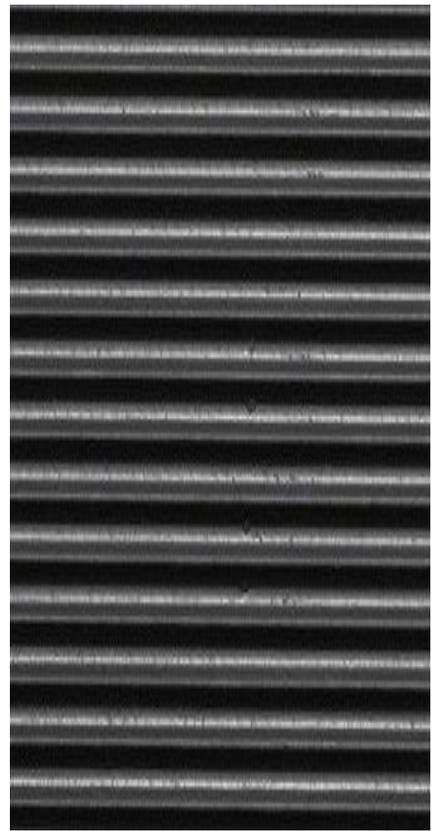




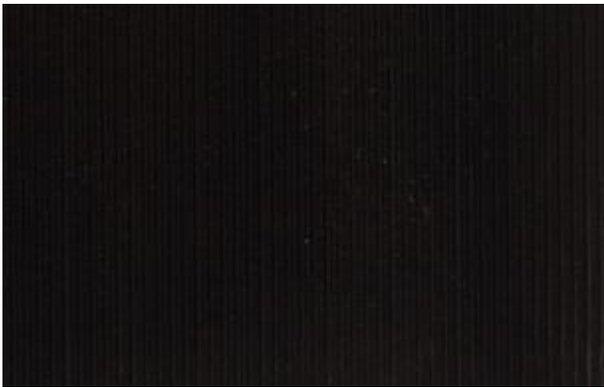
SBR BOLLO



SBR CROSS



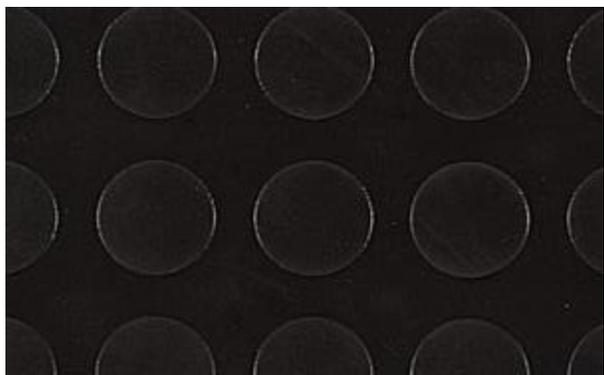
SBR CINGOLO



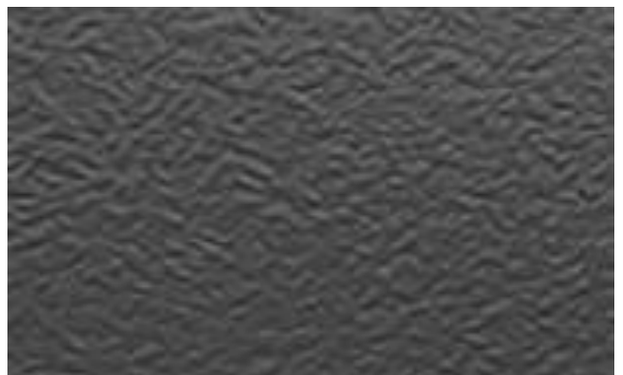
SBR RIGHE



SBR LISCIA



TPE BOLLO



TPE LISCIA



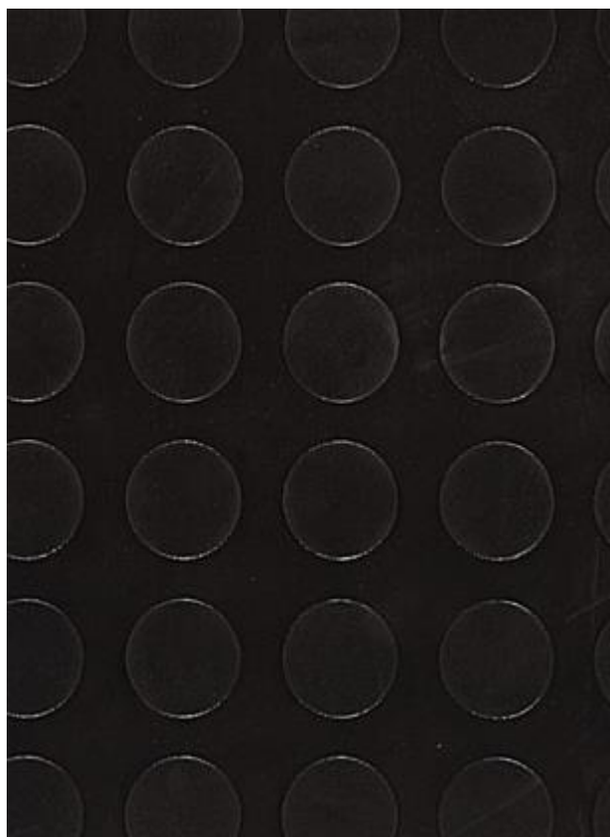
SBR CENTORIGHE



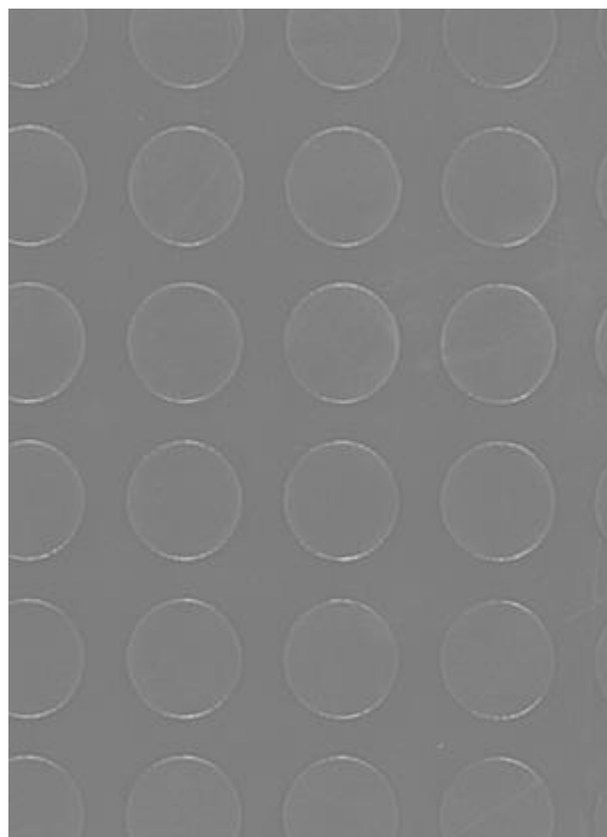
SBR SUPERPIRAMIDE



SBR PIRAMIDE



SBR BOLLO CIVILE NERO



SBR BOLLO CIVILE GRIGIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

SBR BOLLO

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM. 3 – GRAMMI 3800 AL MQ.
ALTEZZA CM.100 X MTL.15
ALTEZZA CM.120 X MTL.10
ALTEZZA CM.150 X MTL.10



SBR CROSS

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM. 3 – GRAMMI 3800 AL MQ.
ALTEZZA CM.150 X MTL.10

SBR CINGOLO

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM. 3 – GRAMMI 3800 AL MQ.
ALTEZZA CM.150 X MTL.1



SBR RIGHE

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM. 3 – GRAMMI 3800 AL MQ.
ALTEZZA CM.100 X MTL.15
ALTEZZA CM.120 X MTL.10
ALTEZZA CM.150 X MTL.10

SBR LISCIA

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM. 3 – GRAMMI 3800 AL MQ.
ALTEZZA CM.120 X MTL.15
ALTEZZA CM.150 X MTL.10

TPE BOLLO

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
ELASTOMERO TERMOPLASTICO
MM. 3 – GRAMMI 3500 AL MQ.
ALTEZZA CM.150 X MTL.10



TPE LISCIA

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
ELASTOMERO TERMOPLASTICO
MM. 3 – GRAMMI 3500 AL MQ.
ALTEZZA CM.150 X MTL.10

SBR CENTORIGHE

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM.3,6 – GRAMMI 5000 AL MQ.
ALTEZZA CM.125 X MTL.15

SBR SUPERPIRAMIDE

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM.3 – GRAMMI 4200 AL MQ.
ALTEZZA CM.120 X MTL.15

SBR PIRAMIDE

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM.3 – GRAMMI 4000 AL MQ.
ALTEZZA CM.120 X MTL.15



SBR BOLLO CIVILE

COMPOSIZIONE:
SPESSORE E PESO:
FORMATO ROTOLI:

PAVIMENTO IN GOMMA CALANDRATA
STIRENE-BUTADIENE
MM.3 – GRAMMI 4500 AL MQ.
ALTEZZA CM.145 X MTL.15

dal 1950

forplas
materiali plastici

KROMAT è un marchio FORPLAS S.a.s.
Via di Porta Maggiore n.48/50/52 – 00185 ROMA
Telefono 067027924 – Fax 0668583271
info@forplas.it – www.forplas.it
WhatsApp 3450089189

professionalLINE