

## CAHIER DES CHARGES - NATURALE HEXAGONAL 20/17X10 - BRECCIA

### CAHIER DES CHARGES

#### DESCRIPTION DES COUCHES D'USURE

##### Grigio

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels et de granit finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Nero

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels et de pierres concassées de basalte de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Bianco

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5 N BLANC, d'adjuvants éventuels, de Bigris et blanc Norvégien finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Giallo

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5R BLANC, d'adjuvants éventuels et de Giallo Mori et Jura finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Ambrogio

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5R BLANC et CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels et de Rosso Verona finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Cottrio

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N et CEM I 52,5R BLANC, d'adjuvants éventuels et de Cloburn rouge finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

##### Rosso

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N et CEM I 52,5R BLANC, d'adjuvants éventuels et de granit rouge finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

Les caractéristiques ont été collectées avec le plus grand soin et rédigées selon les dernières connaissances techniques. Stradus décline toute responsabilité en cas d'erreur ou de lacune et toute conséquence en découlant. Dans l'intérêt de l'innovation, nous nous réservons le droit d'adapter nos produits et systèmes.

## CAHIER DES CHARGES - NATURALE HEXAGONAL 20/17X10 - BRECCIA

### Marrone

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N et CEM I 52,5 BLANC, d'adjuvants éventuels et de Marrone finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Alpi

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N en combinaison de CEM I 52,5 BLANC, de Verdi Alpi finement broyé de calibres divers. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Tagenta A

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels et de pierres concassées de basalte de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de pyrite brillante. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Tagenta B

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N et CEM I 52,5R BLANC, d'adjuvants éventuels, de pierres concassées de basalte et de Bigris finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de pyrite brillante. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Tagenta C

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de pierres concassées de basalte, de Bigris finement broyé et de granit finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de pyrite brillante. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Tagenta D

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de pierres concassées de basalte, de Bigris finement broyé et de granit finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de pyrite brillante. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Tagenta E

La couche d'usure est composé à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N BLANC, d'adjuvants éventuels, de blanc Norvégien finement broyé et de Bigris finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de pyrite brillante. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

## CAHIER DES CHARGES - NATURALE HEXAGONAL 20/17X10 - BRECCIA

### Nerosso Argento

La couche d'usure est composée à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de granit et basalte finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de sable brillant Mica. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Nemaro Argento

La couche d'usure est composée à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de porphyre et basalte finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de sable brillant Mica. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Borgia Argento

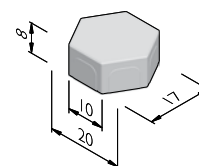
La couche d'usure est composée à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de Havanna brun et Giallo Mori finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de sable brillant Mica. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### Nero Carborundum

La couche d'usure est composée à base de 100% de granulats de pierre naturelle. Elle se compose de ciment CEM I 52,5N, d'adjuvants éventuels, de basalte et Giallo Mori finement broyé de calibres divers. Pour lui donner un accent léger, cette couche d'usure contient une petite quantité de sable brillant Mica. Aucun colorant n'est ajouté à la composition de la couche d'usure. La couche d'usure inaltérable est améliorée par lavage léger.

### NATURALE HEXAGONAL 20/17X10

| Dimensions (LxIxh cm) | Poids (kg) | Pièces par m <sup>2</sup> | Chanfrein (mm) |
|-----------------------|------------|---------------------------|----------------|
| 20/17x10x8            | 5,68       | 38,5                      | 3/3            |



### STRUCTURES

| La ligne de produit Naturele hexagonal 20/17x10 est disponible dans les structures suivantes: |   |
|---|---|
| Breccia   | Couche d'usure à 100% de pierre naturelle, légèrement lavée |

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

Les caractéristiques ont été collectées avec le plus grand soin et rédigées selon les dernières connaissances techniques. Stradus décline toute responsabilité en cas d'erreur ou de lacune et toute conséquence en découlant. Dans l'intérêt de l'innovation, nous nous réservons le droit d'adapter nos produits et systèmes.

## CAHIER DES CHARGES - NATURALE HEXAGONAL 20/17X10 - BRECCIA

### COULEURS

#### BRECCIA



Grigio

Grigio Nero

Negri

Nero

Nero Glisando

Nero  
Carborundum



Bianco

Giallo

Giallo Gribi

Ambrogio

Cottrio

Rosso



Marrone

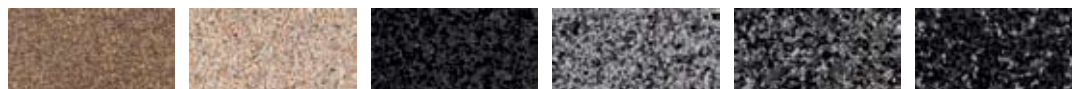
Alpi

Nemaro Argento

Savanne A

Savanne B

Savanne C



Savanne D

Magma

Tagenta A

Tagenta B

Tagenta C

Tagenta D



Tagenta E

Autres couleurs sont disponibles sur demande. Selon le réglage de l'imprimante et de l'ordinateur les couleurs peuvent différer du produit finalement livré.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

Les caractéristiques ont été collectées avec le plus grand soin et rédigées selon les dernières connaissances techniques. Stradus décline toute responsabilité en cas d'erreur ou de lacune et toute conséquence en découlant. Dans l'intérêt de l'innovation, nous nous réservons le droit d'adapter nos produits et systèmes.