



/ P

FERRACUTI
/PRECO

LINE /PITT



/ PRECO

/ Sedute

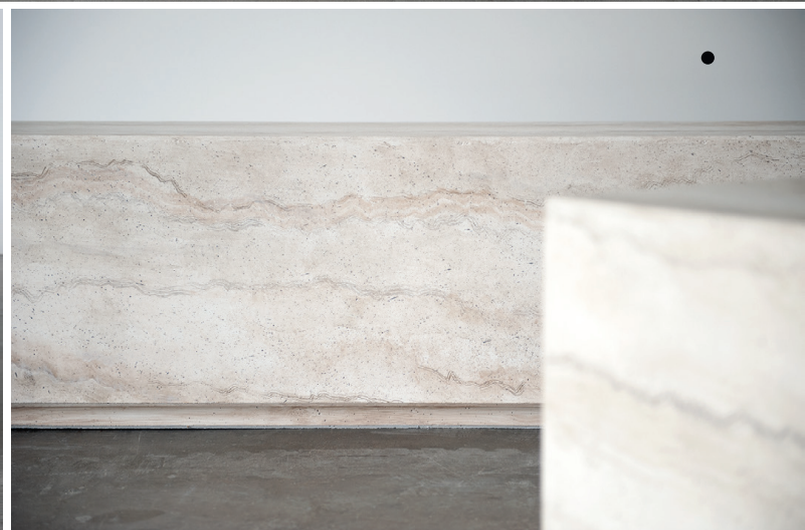
LINE/ PITT



design **Preco**



/ P



design **Preco****/ Descrizione**

Seduta senza spalliera a profilo retto o curvo, realizzata in cemento armato ad alta resistenza, finitura con trattamento protettivo antigraffiti a base di cere naturali, colori diversi su richiesta. La panchina non necessita di fissaggio al suolo.

/ Materiali

Cemento

/ Dimensioni

Lunghezza 240 cm (46 cm modulo singolo)

Profondità 46 cm

Altezza 48 cm

Peso 1080 kg

/ Finiture

_neve



● _cenere



● _fumo

NORMATIVA UNI

Il prodotto è realizzato in conglomerato cementizio armato ad alta resistenza ed elevata durabilità, confezionato e realizzato conformemente alle norme UNI 7087-8981-9858 ed altre specifiche di riferimento. Finitura liscio cassero.

Poiché il calcestruzzo è colato allo stato liquido, a volte sulle superfici possono essere visibili alcune linee di flusso strutturale. Questa caratteristica tende ad essere più visibile quando si gettano superfici verticali curve o alte ed è un'altra caratteristica tipica del calcestruzzo. Piccole e sottili crepe sulla superficie dei manufatti in calcestruzzo sono molto comuni e non influiscono sulla loro qualità strutturale o sulle prestazioni. Ogni pezzo è sottoposto ad un accurato controllo di qualità per assicurare durata e stabilità. Alcuni pezzi di cemento richiedono la realizzazione di stampi in due parti. La giunzione tra i due stampi può risultare in una trama diversa attorno ai bordi. Questo metodo crea una trama più grezza e distinta. Durante il processo di colata dell'aria potrebbe rimanere intrappolata all'interno del calcestruzzo e talvolta può causare piccoli fori all'interno della superficie. Questi fori possono variare di dimensioni e aggiungono alla trama un'estetica distintiva. I nostri manufatti in calcestruzzo sono realizzati a mano utilizzando un tradizionale mix di inerti, sabbia e cemento. A volte, gli aggregati possono essere visibili all'interno della superficie esaltando la struttura naturale e unica del materiale.