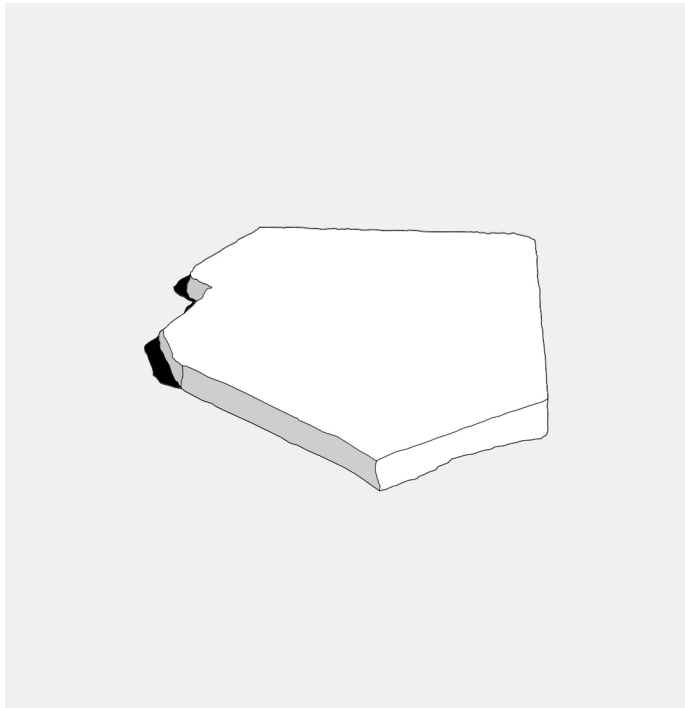


Travertino Noce



FINITURE PROPRIE DELLO SCARTO SCELTO

Levigatura a poro aperto

DIMENSIONI PROPRIE DELLO SCARTO SCELTO

Spessore variabile 18-22 mm

Questo scarto proviene da un blocco cavato in Italia, poi trasportato e lavorato a Sega di Cavaion Veronese. Dal blocco sono state ricavate diverse lastre, poi levigate a poro aperto e tagliate a misura per poter realizzare i progetti commissionati. In media lo scarto di lavorazione è pari al 40%, questo pezzo di Travertino Noce fa parte di tale percentuale che Adotta Uno Scarto si propone di recuperare e mettere in circolo.

DESCRIZIONE

Il Travertino Noce è una roccia calcarea dalla struttura compatta ed omogenea. Il suo colore di fondo è beige scuro, screziato con venature più chiare. Rispetto al Travertino Classico il Travertino Noce presenta meno cavità e fori. La sua particolare resistenza agli urti, ai carichi e all'usura, nonché la sua bassa sensibilità agli sbalzi di temperatura lo rendono adatto per applicazioni in pavimentazioni e rivestimenti sia all'esterno che in ambienti umidi all'interno.

PROVENIENZA

Lazio, Italia

CARATTERISTICHE TECNICHE

Origine sedimentaria. Composizione: carbonato di calcio

Peso per unità di volume: 2415 kg/m³

Carico di rottura a compressione: 1160 kg/cm²

Carico di rottura dopo cicli di gelività: 1150 kg/cm²

Carico di rottura unitario a flessione: 160 kg/cm²

Coefficiente di dilatazione lineare termica: 0,006 mm/m°C

Coefficiente imbibizione acqua: 1,60%

Resistenza all'urto, all'altezza minima di caduta: 35 cm