



#04.

LA CALCE
DEL BRENTA

INSIDE TAI_O EVOLUTION



**LA CALCE DEL BRENTA:
MATERIALE NATURALE
DI PREGIO, OTTENUTO
ATTRaverso UN
PROCESSO DI
LAVORAZIONE LUNGO
E ACCURATO.**

ESSA DERIVA DA UNA **PIETRA
CALCAREA** PARTICOLARMENTE
RICCA DI MAGNESIO,
SOTTOPOSTA A UNA COTTURA
PROLUNGATA DI SETTE
GIORNI ALL'INTERNO DI
GRANDI FORNACI. DURANTE
QUESTA FASE, L'ANIDRIDE
CARBONICA VIENE ELIMINATA,
TRASFORMANDO LA PIETRA IN
QUELLA CHE È COMUNEMENTE
CONOSCIUTA COME "CALCE
VIVA" E TECNICAMENTE DEFINITA
IDROSSIDO DI CALCIO.



PERICOLO
DI
USTIONE



SUCCESSIVAMENTE, IL MATERIALE VIENE **LASCIATO RAFFREDDARE E REIDRATATO**, DANDO ORIGINE A UNA POLVERE BIANCHISSIMA.

QUESTO COMPOSTO VIENE POI FATTO **STAGIONARE PER UN PERIODO DI 15 MESI**, CONSENTENDO ALLA CALCE DI RIASSORBIRE L'ANIDRIDE CARBONICA IN MODO **NATURALE**, SENZA L'IMPIEGO DI PRODOTTI CHIMICI.

DAL PUNTO DI VISTA ESTETICO, PUÒ ESSERE REALIZZATA CON **NUMEROSE FINITURE** E IN UNA VASTA GAMMA DI TONALITÀ CROMATICHE.



SI ADATTA
PERFETTAMENTE
AD ESSERE
UTILIZZATA PER
ANTE E BOISERIE.

LA CALCE PRESENTA
UNA **RESISTENZA**
ECCEZIONALE, SIA
ALL'ACQUA CHE AI
PRODOTTI CHIMICI.

QUESTA CARATTERISTICA
LA RENDE PARTICOLARMENTE
ADATTA ALL'IMPIEGO IN
AMBIENTI COME LA CUCINA,
GARANTENDO DURABILITÀ E
BELLEZZA NEL TEMPO.



key
cucine

CONNECT TO UNIQUENESS

INSIDE
TAI_O EVOLUTION

TI INTERESSA
UN APPROFONDIMENTO?

REGISTRATI QUI