

BRILLIANT

CAPATECT TECNICA CREATIVA

THE POWER OF SURFACE.



BRILLANT

FINE GUARNIZIONE CROCCANTE

I colori scuri e intensi sono sempre più ricercati nella progettazione degli edifici. L'effetto creativo „Brillant“ di Capatect consente di dare a queste superfici quel „tocco in più“ che fa la differenza. Questo materiale offre la possibilità di conferire alla superficie della facciata un effetto scintillante. A seconda della luce del giorno, dell'esposizione al sole e dell'angolo di visione, l'effetto varia e può essere più o meno intenso.

Sotterraneo	I sistemi di facciata Capatect (un sistema composito di isolamento termico o sistemi di intonaco per costruzioni monolitiche con uno strato di rinforzo aggiuntivo e un rivestimento in tessuto) fungono da supporto.
Materiale e Consumo	<ul style="list-style-type: none"> • Intonaco per facciate in base alla granulometria (raccomandazione: intonaco organico per facciate) • Pitture per facciate, ad esempio ThermoSan NQG circa 180 – 230 ml / m² / operazione (almeno 2 mani) • Effetto creativo Capatect «Brillant» circa 100 – 150 g / m² (a seconda della densità dell'effetto del materiale insufflato) <p>Determinare il fabbisogno esatto di materiale eseguendo una prova di rivestimento sull'oggetto.</p>
Strumenti	<ul style="list-style-type: none"> (1) Pistola a imbuto (ugello Ø 3 – 4 mm) (1) Compressore, min. 600 l/min



BRILLANT

FINE GUARNIZIONE CROCCANTE

Preparazione	L'intonaco della facciata deve presentare la struttura desiderata.
1° passo	Verniciatura con una vernice per facciate, ad esempio ThermoSan NQG.
2° passo	Dopo l'asciugatura, applicare una seconda mano di pittura per facciate, ad esempio ThermoSan NQG. Subito dopo, spruzzare l'effetto creativo Capatect «Brillant» con una pistola a imbuto sulla superficie ancora fresca. Per una corretta applicazione del rivestimento ad effetto, è indispensabile che le operazioni siano eseguite da almeno due persone (applicazione della vernice e spruzzatura dell'effetto creativo). Per ottenere un effetto il più uniforme possibile, il prodotto deve essere applicato con movimenti circolari regolari ad una distanza minima di 40 centimetri dalla superficie della facciata.
Osservazioni e consigli	<p>Un aspetto vivace e possibilmente leggermente nuvoloso fa parte delle caratteristiche specifiche di questo effetto creativo.</p> <p>Si consiglia quindi di utilizzarlo su tonalità scure e vivaci per evitare un effetto "sale e pepe". Le grandi sezioni di facciata contigue devono essere suddivise o richiedono l'intervento di personale e/o macchinari aggiuntivi a seconda della superficie.</p> <p>L'impalcatura deve essere accuratamente coperta con teloni per proteggere l'ambiente e gli edifici vicini. Durante l'applicazione, la facciata deve essere protetta dai raggi diretti del sole. È necessario indossare occhiali protettivi chiusi (DPI) per proteggere gli occhi, poiché durante la proiezione del rivestimento ad effetto sulla facciata con aria compressa, parti del rivestimento ad effetto possono essere deviate ad alta velocità verso l'applicatore.</p> <p>È importante che la tecnica meccanica scelta (compressore) funzioni con una pressione dell'aria costante e bassa.</p> <p>Prima di iniziare l'applicazione creativa, è necessario assicurarsi che l'impalcatura sia sufficientemente lontana dalla facciata per consentire di lavorare/maneggiare liberamente la pistola a imbuto. Ciò riduce il rischio di formazione di strati di impalcatura dovuti alla sovrapposizione del materiale ad effetto.</p>

Le sfumature presentate devono essere considerate solo come raccomandazioni. Le richieste individuali dei clienti possono essere prese in considerazione in qualsiasi momento. Si consiglia sempre di realizzare un campione per la tecnica creativa desiderata.

Le superfici rappresentate sono create con tecniche di stampa e possono differire leggermente dal colore del rivestimento originale.

Si prega di notare che questa scheda tecnica creativa riassume la nostra esperienza nell'implementazione di tecniche creative. Essa non esonera dall'obbligo di verificare e valutare il supporto in modo professionale prima di iniziare i lavori e, se necessario, di adottare ulteriori misure. Quando si installa un sistema di facciata Capatect con valori di luminosità < 20, possono essere necessarie misure aggiuntive. Durante l'applicazione è necessario rispettare le informazioni tecniche vigenti per i prodotti utilizzati. Le informazioni aggiornate sono disponibili all'indirizzo www.caparol.ch.