

INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ NELLA DECORAZIONE DIGITALE: IL FUTURO DELLA CERAMICA

11. Dec. 2024 – Convegno Ceramica di Valore



durst

DURST CERAMICS

20 ANNI DI LEADERSHIP NELL'INNOVAZIONE

Gamma



Gamma HD



Gamma XD



Gamma DG



2004

2024



GAMMA DG: *LA RIVOLUZIONE*

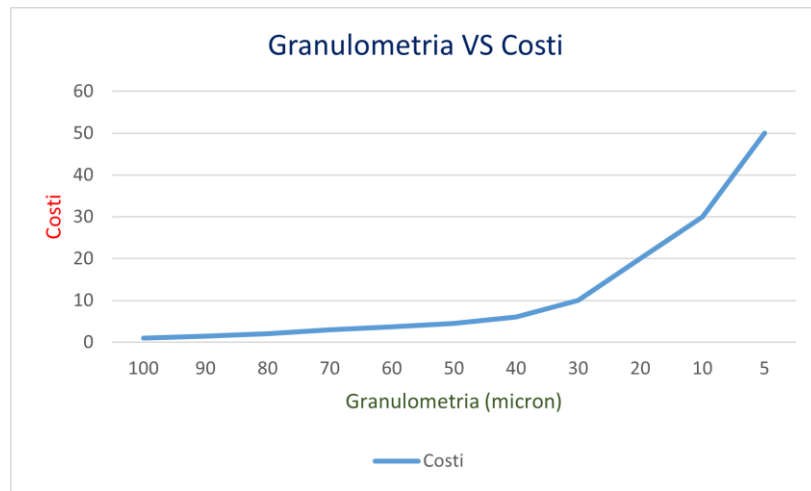
Tecnologia innovativa
e sostenibile per la
stampa digitale di
strutture.



GAMMA DG:

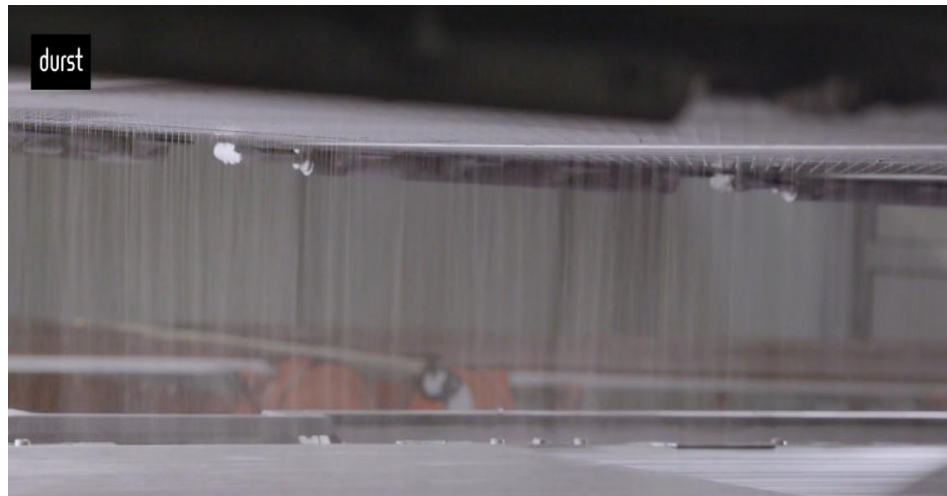
IL CUORE DEL PROCESSO

- *SMALTO TRADIZIONALE*
- *GRANULOMETRIE FINO A 45 MICRON*
- *ALTA DENSITA' (>1500 gr/l)*



GAMMA DG: *SUPERIORITÀ TECNOLOGICA E SOSTENIBILITÀ*

- *TECNOLOGIA DI STAMPA INKJET PROPRIETARIA*
- *RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE*
- *FLESSIBILITÀ PRODUTTIVA*



GAMMA XD

AFFIDABILITA' SENZA COMPROMESSI

La stampante digitale
più apprezzata per
prestazioni,
affidabilità e qualità
dell'immagine.



GAMMA XD EVO

VERSO NUOVE FRONTIERE

La nuova macchina ibrida di Durst, compatibile con inchiostri sia a base solvente che a base acqua. Progettata per offrire massima flessibilità e qualità di stampa superiore. Una soluzione ideale per coniugare innovazione e sostenibilità.



GAMMA CP

LA TECNOLOGIA PER UNA SMALTATURA AVANZATA

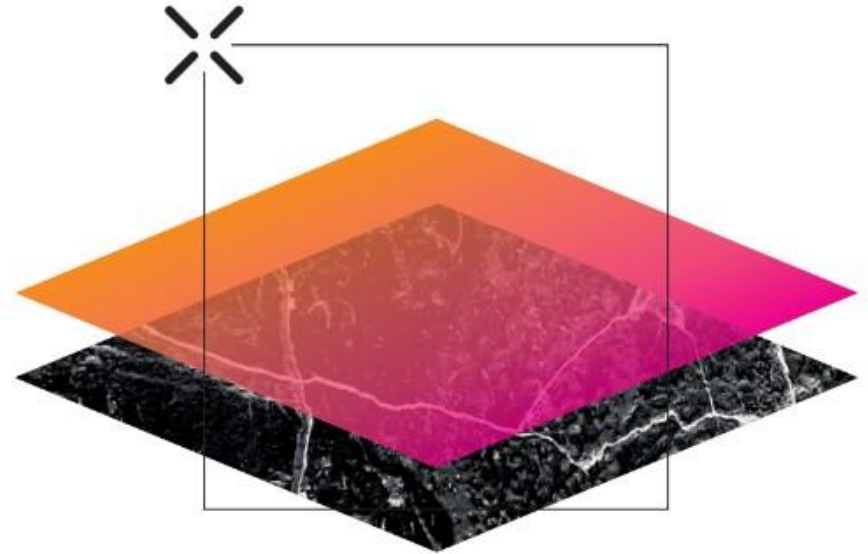
La soluzione digitale avanzata per la smaltatura ceramica. Garantisce un'applicazione uniforme e precisa di smalti, riducendo gli sprechi e migliorando l'efficienza produttiva. Una tecnologia progettata per unire innovazione e sostenibilità.



GAMMA VISION C

LA TECNOLOGIA CHE CENTRA L'OBIETTIVO

Il centratore ottico avanzato per una precisione superiore nella decorazione digitale. Garantisce risultati impeccabili e una perfetta sincronizzazione tra struttura e grafica.



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

DOMANDE E RISPOSTE

INVITO AL DIALOGO: Non esitate a condividere le vostre curiosità o richieste: insieme possiamo costruire il futuro della ceramica.

luca.pinotti@durst-group.com