



Certificado Conformidade de Produto

El Centro Cerâmico do Brasil | CCB certifica que el producto **Placa Cerâmica, modelo técnico Bla esmaltado** manufacturado por la empresa:

Novaporcelanato Indústria e Comércio de Porcelanato Ltda

Responsable por la producción de las marcas: Damme Porcelanato y Helena Porcelanato

DAMME

HELENA

P O R C E L A N A T O

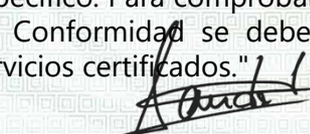
Inscrita en el CNPJ nº 21.227.734/0001-88 y ubicada en la Estrada Municipal José Horácio Pascon, SGT 020, s/nº, Bairro Zona Rural – Santa Gertrudes/SP - CEP: 13.514-002, es muestreado y ensayado periódicamente y está en conformidad con la norma ABNT NBR ISO 13006:2020 y las Portarias Inmetro nº 412/2014 e 286/2021.

Informes nº 04845/23 de 13/06/2023; nº 05082/23 y 05083/23 de 19/06/2023 emitidos por el Laboratório de Ensaio Cerâmicos – LABCCB.

La auditoría: 21/10/2022.

Formatos (cm): 82x82 – 83x83 – 61x120 – 62x121 – 120x120 – 121x121 – 30x121 – 20x121 y 82,5x182,5.

"La validez de este Certificado de Conformidade está vinculada a la realización de la evaluación de mantenimiento y tratamiento de posibles no conformidades de acuerdo con las directrices establecidas por el CCB y el Reglamento de Evaluación de la Conformidade específico. Para comprobar el estado actualizado de la regularidad del presente Certificado de Conformidade se debe consultar el banco de datos del Inmetro para productos y servicios certificados."


Gerente de Certificação del CCB
Marcelo Dias Caridade


Superintendente del CCB
Ana Paula Margarido

CERTIFICADO	CERTIFICACIÓN	RECERTIFICACIÓN	VALIDAD	EMISIÓN	CÓDIGO NACE
POR 036/01-01	12/11/2018	12/11/2021	11/11/2024	31/08/2023	23.31

El estado actual de la certificación y su alcance también se puede verificar en <https://ccb.org.br/pt/empresas>

RQ 05 - Rev. 03 - Certificado de Conformidade - Emissão 05/2019

Certificado de Conformidade válido sólo acompañado de las páginas de 01 a 01

CCB - CNPJ nº 69.290.435/0001-14 | Av. Eduardo Cocco, Esq. com Rua Roque Cecagno, s/nº Jd. D'Itália II
Santa Gertrudes/SP | www.ccb.org.br

