

# Brander Tex Matt

<b>OMSCHRIJVING</b>	Hoogwaardige, watergedragen, universele muurverf op basis van kunstharstdispersie voor binnen en beschut buitenwerk.
<b>GEBRUIKSDOEL</b>	Het afwerken van minerale ondergronden, zoals beton, pleisterwerk, schuurwerk en gipsgebonden platen. Het afwerken van oude muurverflagen.
<b>VOORNAAMSTE KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Na een maand schrobvast volgens EN 13300, klasse 1.</li><li>• Geschikt voor het afwerken van sierpleisters</li><li>• Verspuitbaar</li><li>• Uitstekende duurzaamheid</li><li>• Geen hinderlijke geur; ruimten zijn direct na het schilderen weer in gebruik te nemen</li><li>• Goede dekking</li><li>• Waterdampdoorlatend</li></ul>
<b>KLEUREN EN GLANS</b>	Wit en vrijwel alle kleuren. Mat.
<b>VERPAKKING</b>	Plastic emmer van 5 en 10 liter.
<b>BASISGEGEVENS</b>	Dichtheid : ca. 1,43 kg/dm <sup>3</sup> Percentage vaste stof : ca. 43 vol.% Vlampunt : niet van toepassing  <b>Droogtijden bepaald bij 23°C en een R.V. van 50%</b> Droog na : ca. 1 uur Overschilderbaar na : ca. 4 uur
<b>RENDEMENT</b>	Afhankelijk van ondergrondsoort, ondergrondstructuur en applicatiemethode circa 9 m <sup>2</sup> /liter.
<b>ONDERGROND-CONDITIES</b>	Ondergrond volledig afgebonden, hard, draagkrachtig en droog. Vochtpercentage max. 4%. Vochtpercentage van gipsgebonden ondergronden max. 1% (gemeten met Tramex CME4 vochtmeter). Afwerking van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstigste geval tot aantasting van het product.

# Brander Tex Matt

## VERWERKINGS- CONDITIES

Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan:

- Ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen 5°C en 30°C.
- Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.
- De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.
- Goede ventilatie.

## SYSTEMEN

### Minerale ondergronden, licht tot matig zuigend (alleen wit en lichte kleuren)

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementshuid verwijderen.
- Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een kalkvrij reparatiemiddel, bijvoorbeeld Brander Plast KV.
- Een laag Brander Haftgrund Dekkend aanbrengen (kleur afstemmen op de kleur van de afwerklaag).
- Afwerken met een laag Brander Tex Matt.  
In verband met de dekking kan een extra afwerklaag noodzakelijk zijn.

### Minerale ondergronden, licht tot sterk zuigend (alle kleuren)

#### Ook voor een licht tot matig zuigende ondergrond die licht poedert.

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementshuid verwijderen.
- Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een kalkvrij reparatiemiddel, bijvoorbeeld Brander Plast KV.
- Fixeren met Brander Haftgrund (voor verdunning zie kenmerkenblad).
- Afwerken met twee lagen Brander Tex Matt.

## INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik goed oproeren.

### Rol / kwast

- |            |   |  |
|------------|---|--|
| Verdunning | : | 0-5 vol.% leidingwater   |
| Werkwijze  | : | Bij afwerking in één laag, een volle onverdunde laag aanbrengen.<br>In die gevallen dat in twee lagen moet worden afgewerkt, de eerste laag verdund aanbrengen (tot 5 vol.% leidingwater) en de tweede laag onverdund. |

### Airless-spuit

- |              |   |                        |
|--------------|---|------------------------|
| Verdunning   | : | 0-5 vol.% leidingwater |
| Spuitopening | : | 0,015-0,017 inch       |
| Spuitdruk    | : | ca. 160-200 bar.       |

### Reiniging gereedschap

Direct na gebruik met leidingwater.

# Brander Tex Matt

**VEILIGHEIDS-  
MAATREGELEN**

Zie productveiligheidsblad van Brander Tex Matt.

**AANVULLENDE  
GEGEVENS****Belastbaarheid**

Indien deze matte muurverf wordt toegepast op ondergronden binnen handbereik, kunnen door aanraking of reinigen glanzende plekken ontstaan. Ook kunnen huidschilfers achterblijven. Deze zullen met name bij donkere kleuren zichtbaar zijn.

**HOUDBAARHEID**

Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 2 jaar.  
Niet blootstellen aan direct zonlicht.

**REFERENTIES****Informatieblad**

Toelichting op de Brander kenmerkenbladen

**nummer**

1390

PPG Coatings Nederland B.V. / Brander Afbouwproducten, Postbus 2437, 5202 CK, 's-Hertogenbosch. Tel: (073) 627 17 77, Fax: (073) 622 05 70, e-mail: info@brander.nl, website: www.branders.nl. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten. Brander Afbouwproducten is een merk van PPG.