

## HaTwee Expressive Naturals : Old Messing 1

Deze coating geeft je stukken de trendy look van een lichte “aged messing”.

### Toepassing

Dit poeder is uitsluitend geschikt voor binnen toepassingen. Het kleur, patroon en de intensiteit worden bepaald door de applicatie en de verhouding tussen de 2 lagen. We bevelen aan deze poederlak steeds uit te proberen op testplaten alvorens aan de slag te gaan met de te lakken stukken. Old Messing 1 is niet geschikt voor omgevingen met een hoge vochtigheidsgraad. Afhankelijk van de specifieke omgeving en toepassing kan het aanbevolen zijn de coating af te werken met een transparante vernis.

### Onderhoud

Metallic coatings vereisen voorzichtigheid bij het onderhoud. Agressieve schoonmaakmiddelen en harde wrijving vermijden. Schoonmaakmiddelen en methodes steeds vooraf testen op een klein, minder zichtbaar stukje om na te gaan of de coating niet beschadigd raakt of uiterlijk verandert.

### Procedure

Dust on dust systeem

- Breng laag 1 aan ca. 80  $\mu$ .
- Breng laag 2 aan, dunner en op onregelmatige wijze
- Beide lagen uitmoffelen in 1 keer, 20 minuten op 180°C object temperatuur

! Dit poeder kan niet gerecycleerd worden.

! Lees meer belangrijk advies over de applicatie van metallic poeders op onze website:  
<https://hatwee.be/nl/metallics-applicatie/>

### Vragen ?

info@hatwee.be of +32 51 63 74 20

Disclaimer: HaTwee streeft er voortdurend naar om kwalitatief hoogwaardige informatie beschikbaar te stellen aan zijn klanten. Toch kunnen we niet verantwoordelijk gesteld worden voor de actualiteit, de correctheid, volledigheid, kwaliteit of de beschikbaarheid van de verstrekte informatie. Vorderingen tegen HaTwee, die betrekking hebben op schade van materiële of immateriële aard, veroorzaakt door het gebruik of de onbruik van de aangeboden informatie of door het gebruik van onjuiste en onvolledige informatie, zijn uitgesloten. Alle aanbiedingen zijn niet bindend. Wij behouden het recht om te allen tijde de inhoud van de informatie zonder voorafgaande aankondiging te veranderen.