



*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefDruksterkte

---

«OTL-Attribuut»  
+ druksterkte: DtcDocument

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefGemetenDikte

---

«OTL-Attribuut»  
+ gemetenDikte: KwantWrdInCentimeter

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefPctHolleruimte

---

«OTL-Attribuut»  
+ pctHolleruimte: DtcDocument

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefMortelkwaliteit

---

«OTL-Attribuut»  
+ mortelkwaliteit: DtcDocument

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefDraagvermogen

---

«OTL-Attribuut»  
+ draagvermogen: DtcDocument

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefVlakheid

---

«OTL-Attribuut»  
+ vlakheid: DtcDocument

*Proef*

«Proefenmeting»  
ProefBindmiddeldosering

---

«OTL-Attribuut»  
+ technischVerslagBindmiddeldosering: DtcDocument

*Laag*  
*LaagDikte*

«Onderdeel»  
Onderbouw

---

«OTL-Attribuut»  
- type: KIOnderbouwType  
- volume: KwantWrdInKubiekeMeter  
- isHerstel: Boolean  
- krimpvoegen: DtcKrimpvoeg