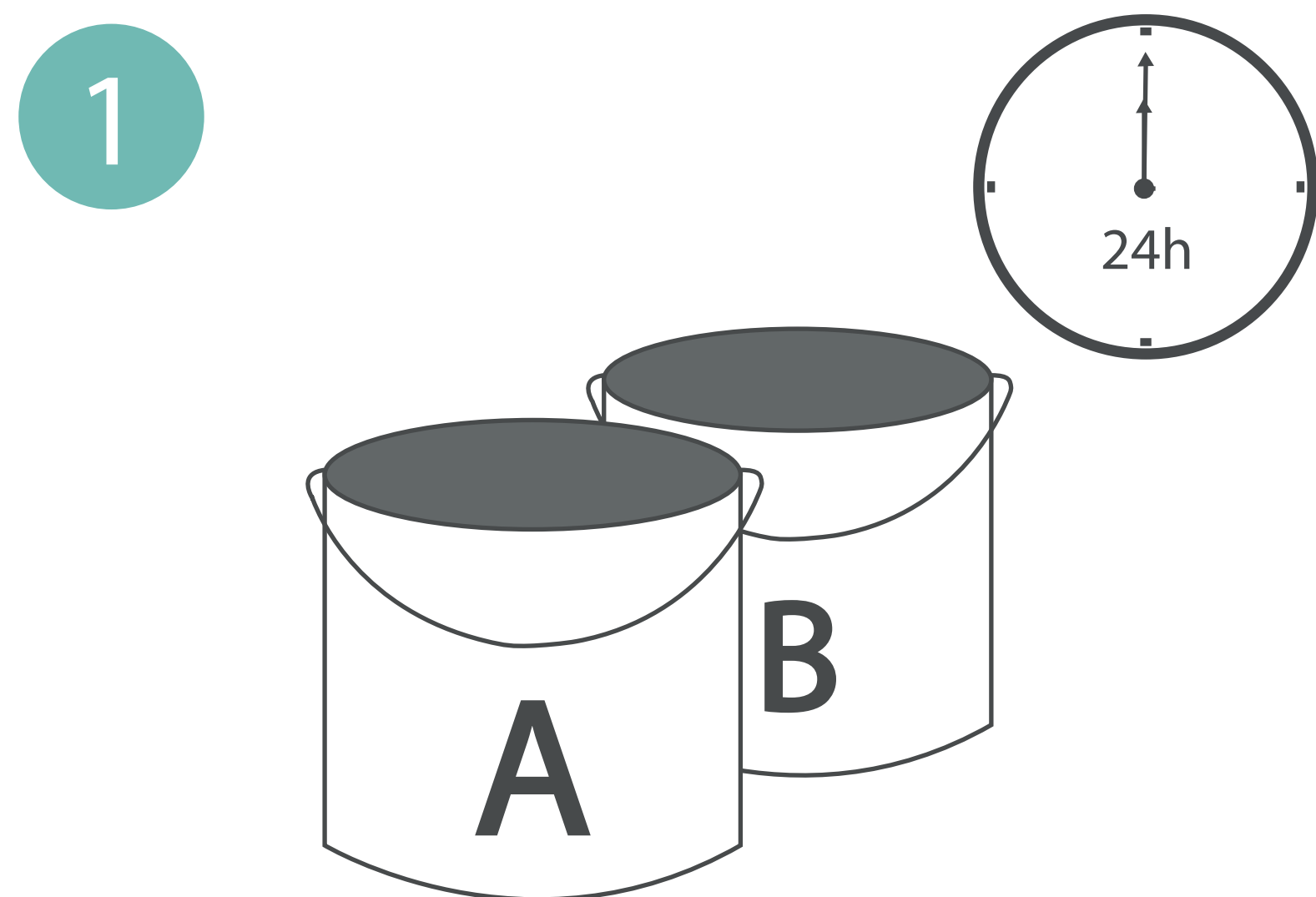


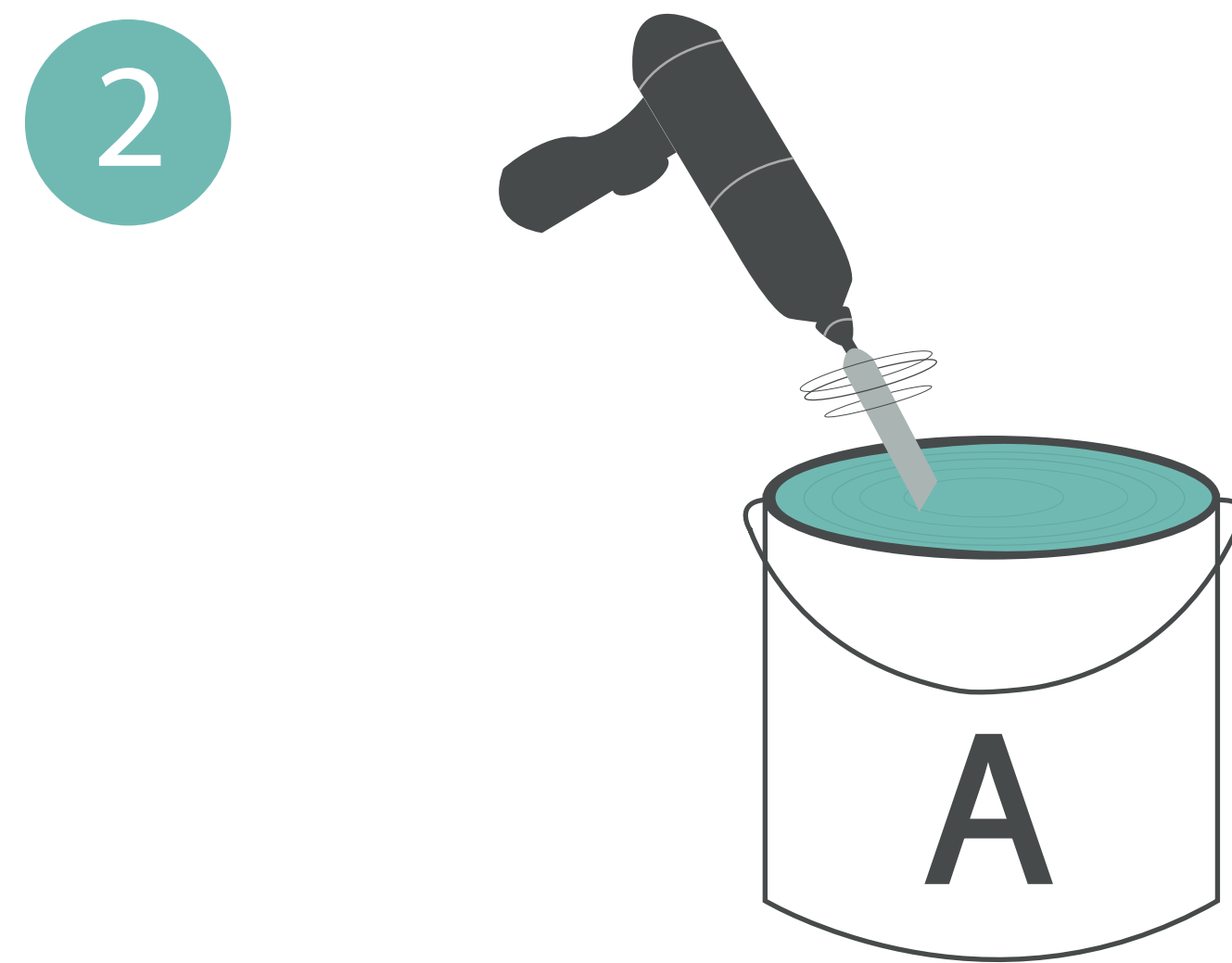
MultiQuartz

Gietvloer PU-UV

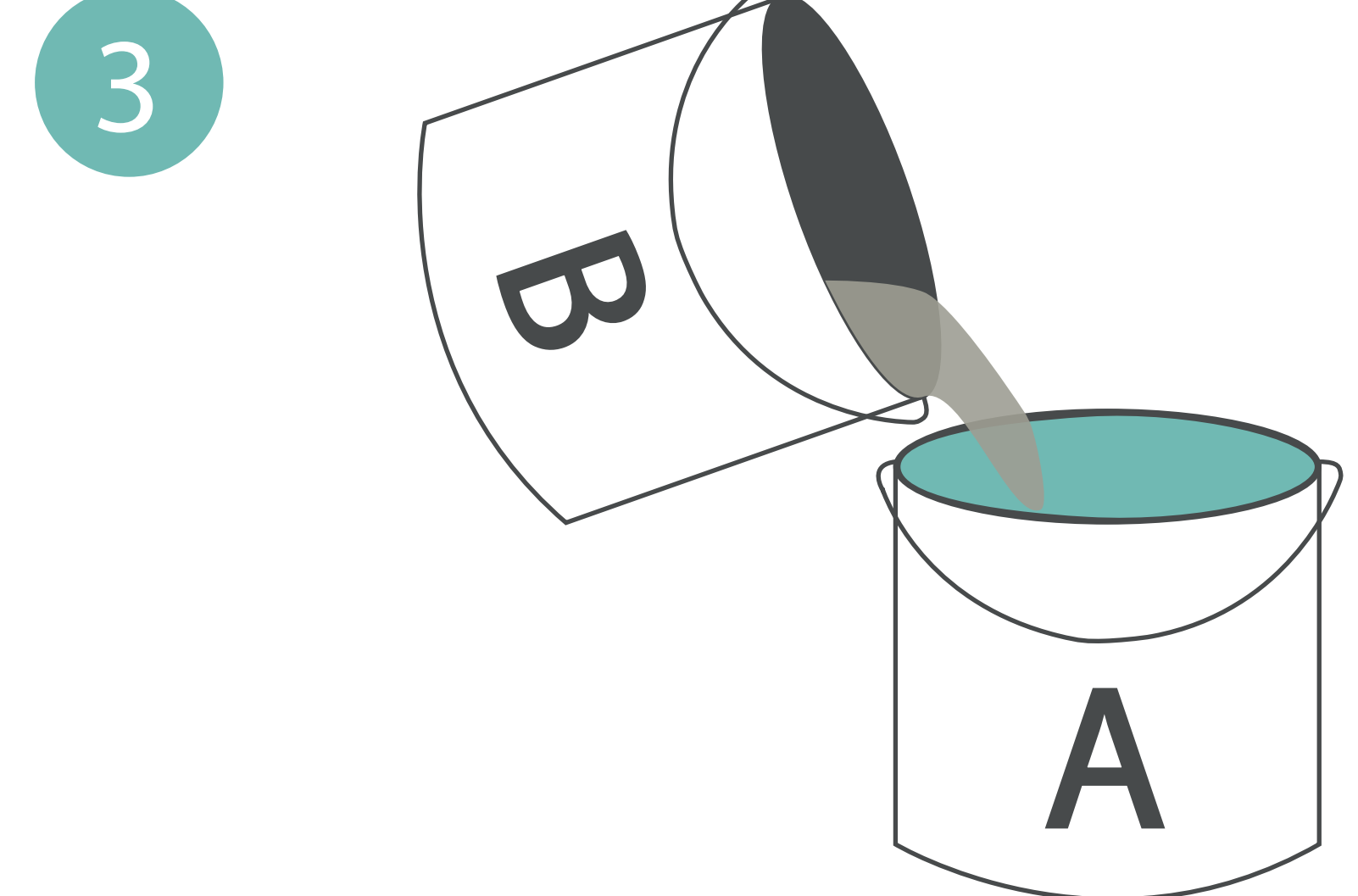
Controleer of u het juiste A en B component hebt.



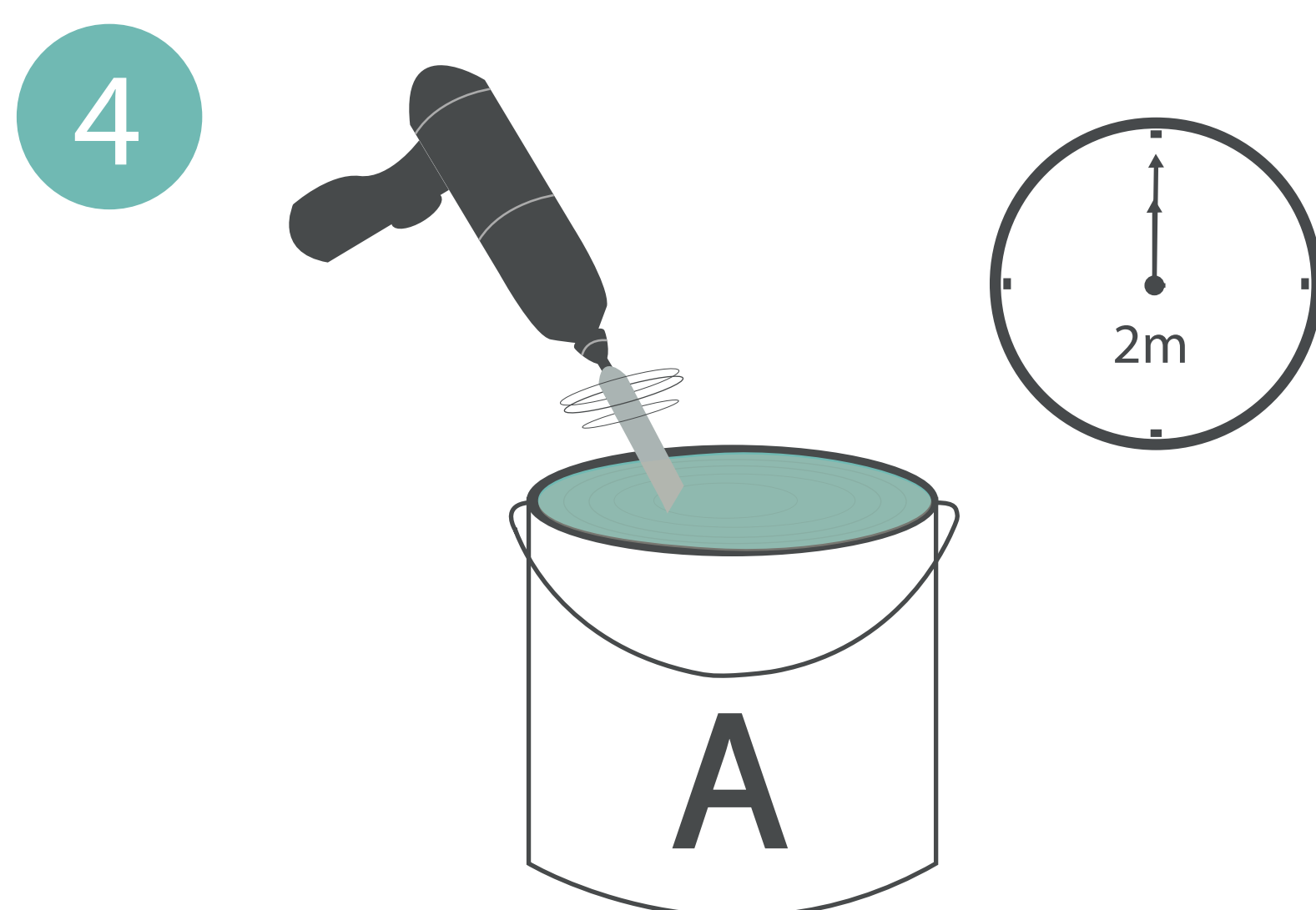
Laat het product minstens 24 uur acclimatiseren. Bij grote temperatuursverschillen tussen omgeving en materiaal kan 24 uur zelfs te kort zijn.



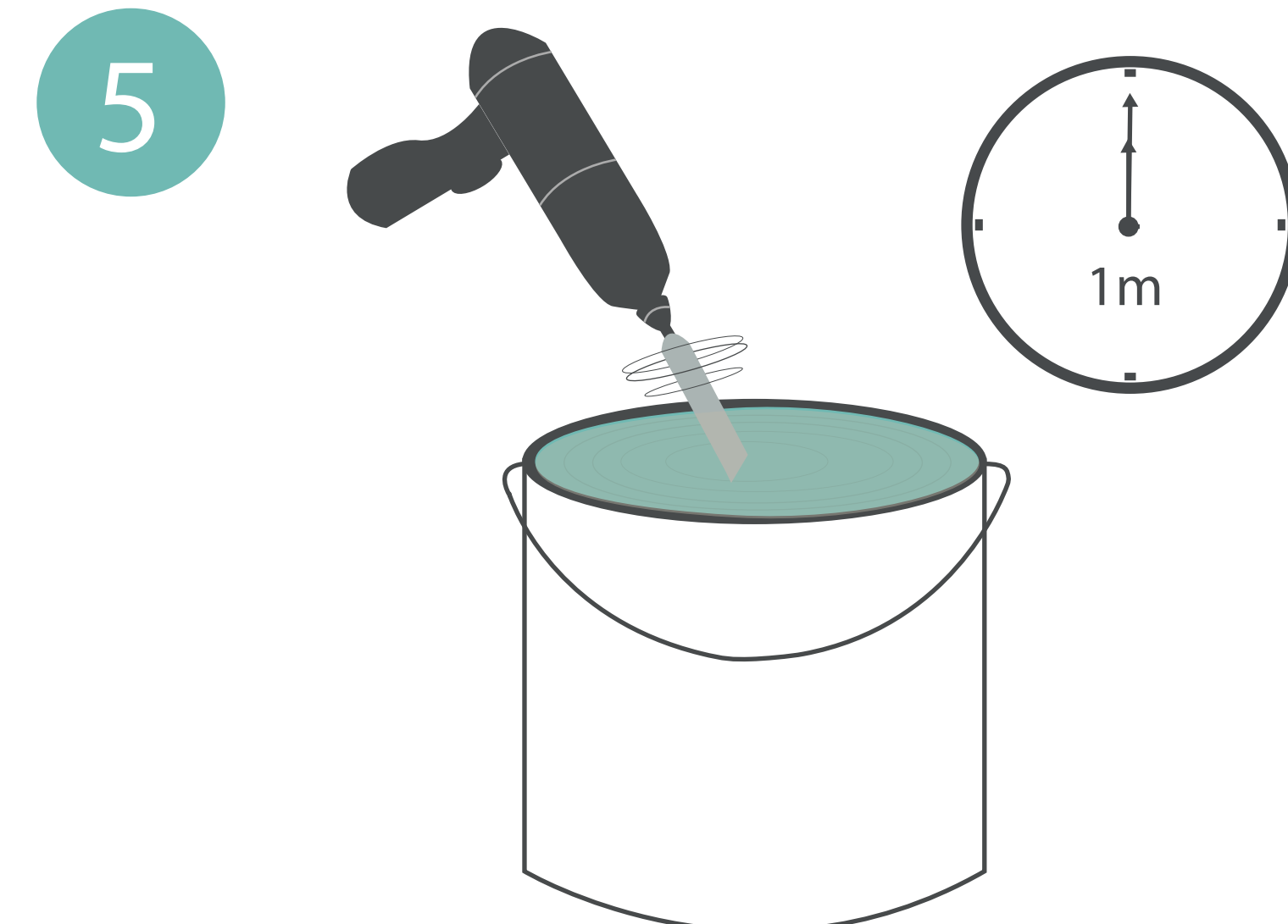
De minimale verwerkingstemperatuur ligt op 15°C, waarbij de vloertemperatuur niet lager dan 10°C mag zijn. Meng eerst het A-component goed door.



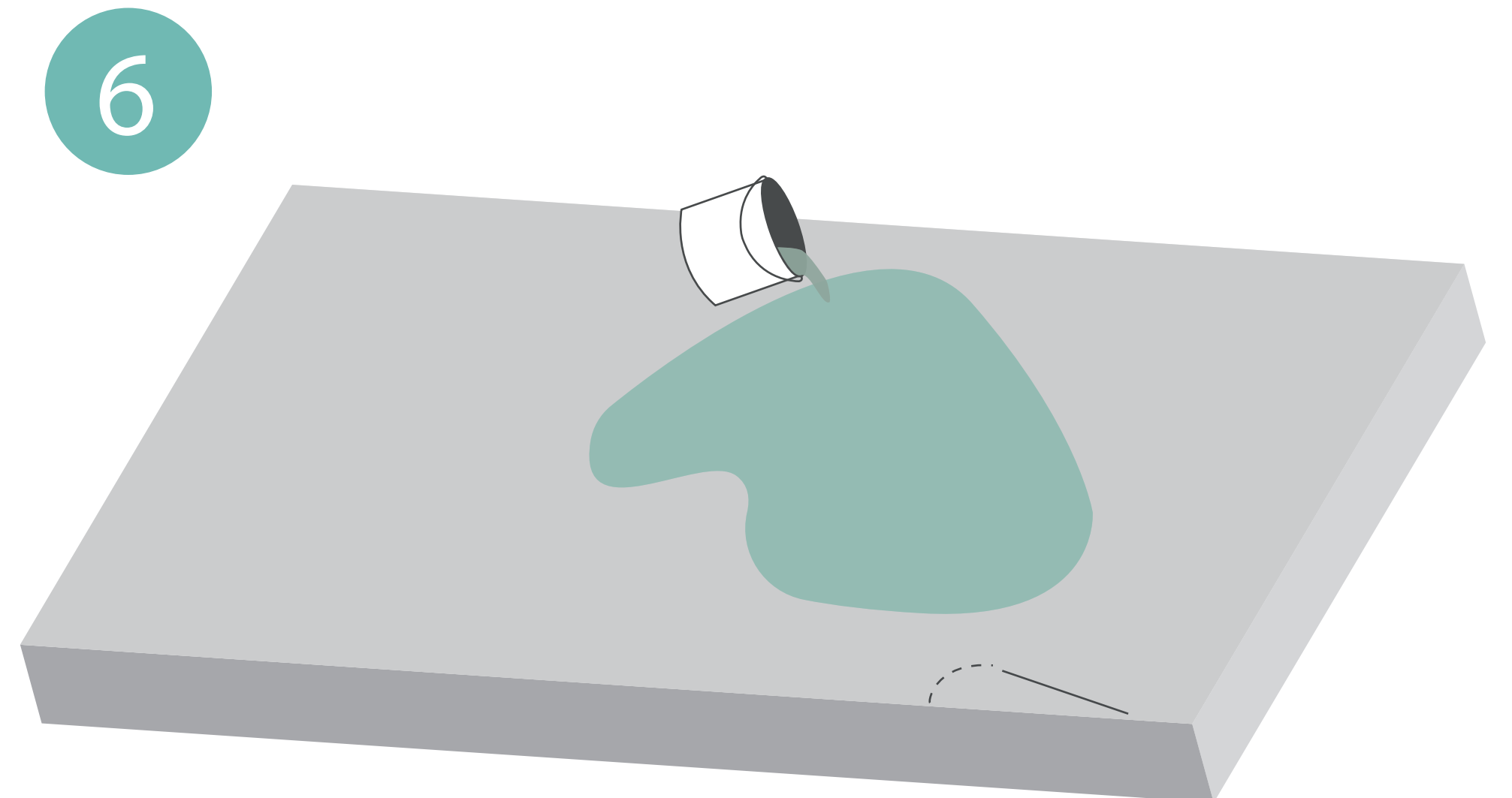
Giet het B-component al mengend bij het A-component en laat het voor 15 seconden lang goed uitlekken.



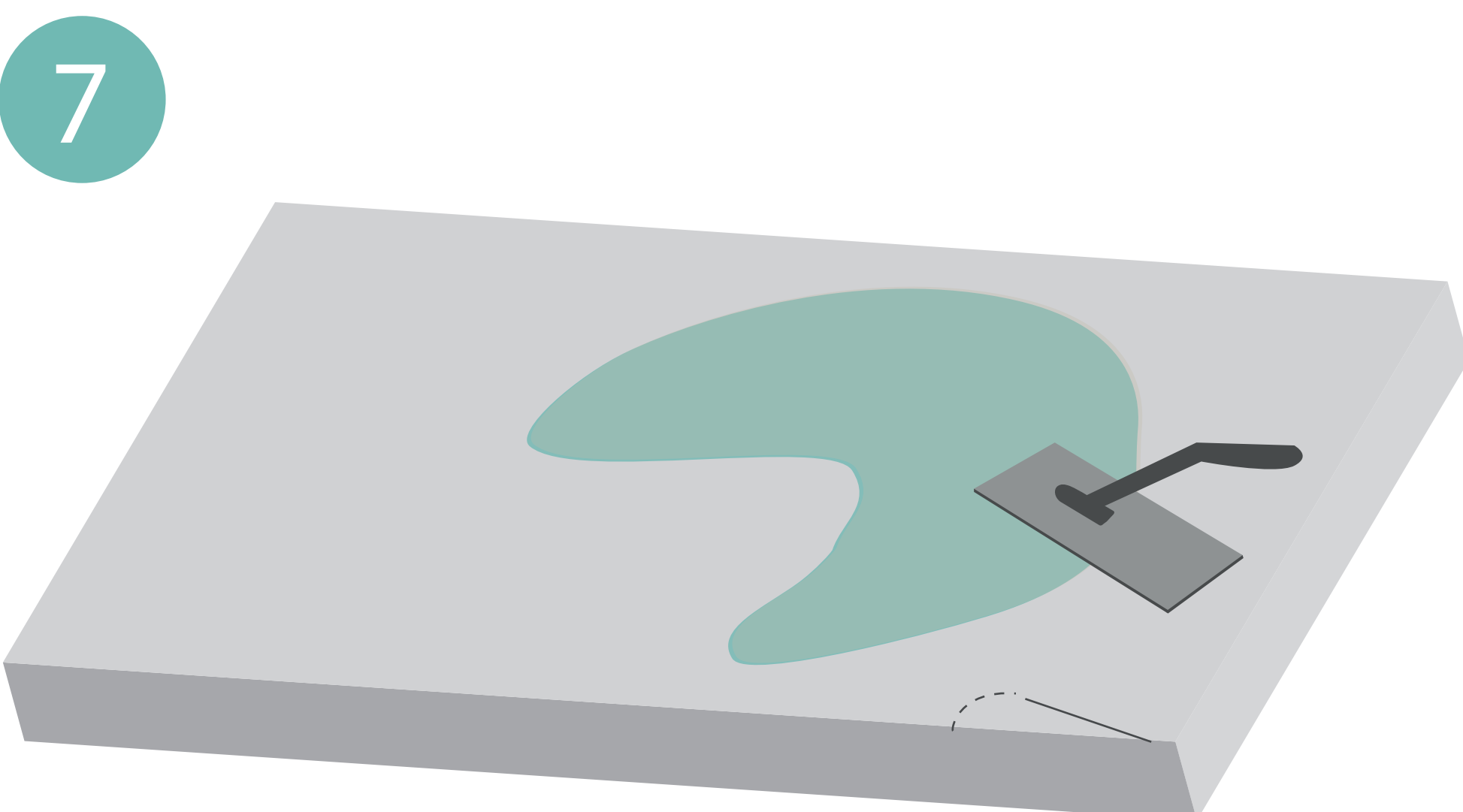
Meng het mengsel gedurende 2 minuten met een krachtige boormachine en MultiQuartz WK90 mengstaaf. Het mengen van de twee componenten is cruciaal voor het verkrijgen van een goed eindresultaat!



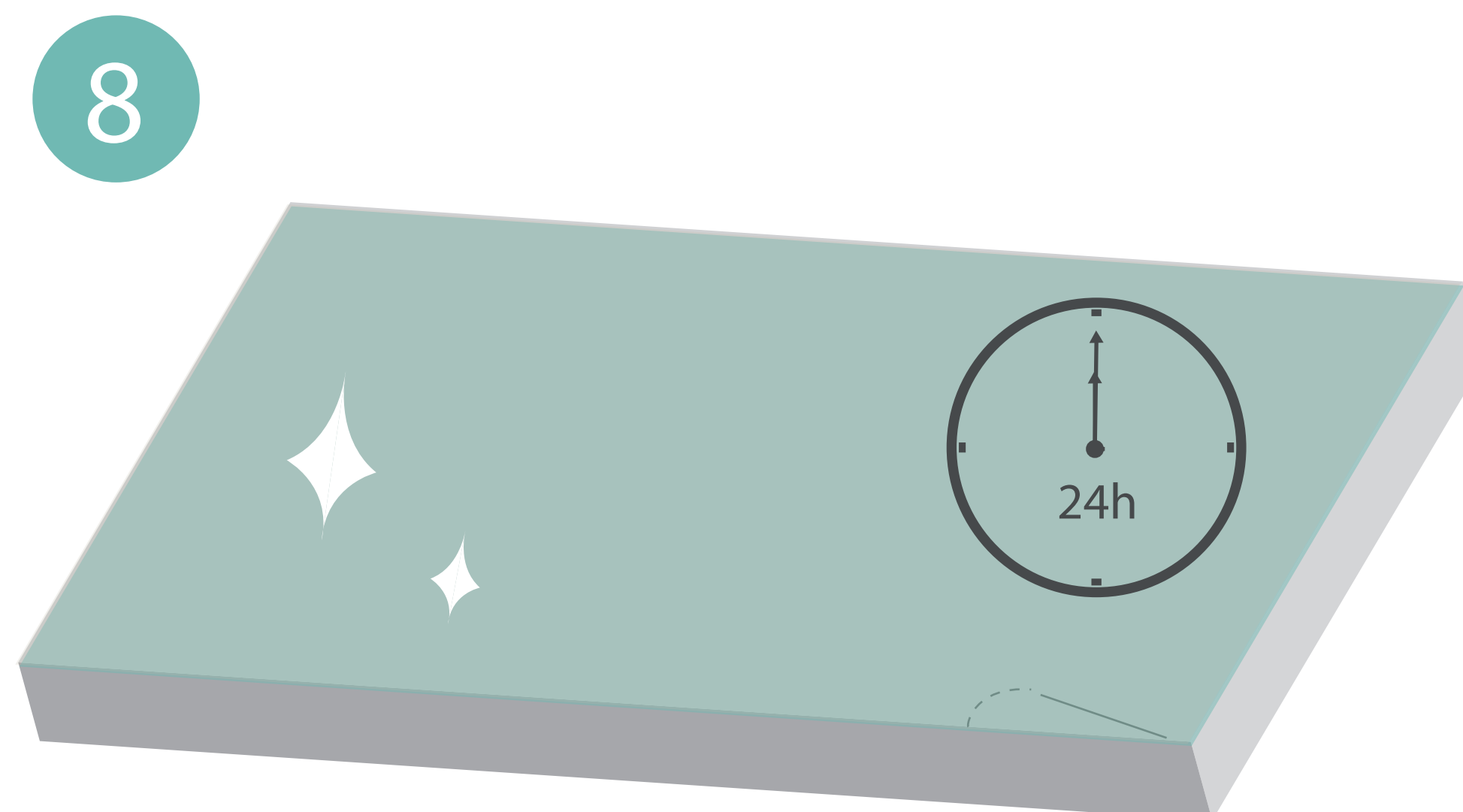
Giet het mengsel over in een schone emmer en schraap de emmer goed leeg. Hierna nogmaals 1 minuut lang mengen.



Na het mengen moet de gietmassa vlot verwerkt worden. In de emmer genereert het mengsel hoge temperaturen waardoor het product snel uithard. Giet daarom het product, zoveel mogelijk, uit op de vloer. Hierdoor verloopt de reactietijd gelijkmatig.



Verprijd het product vervolgens met een MultiQuartz gietvloerspaan. Maak spaanslagen in de vorm van een halve maan. De verwerkingstijd bij 20°C is circa 20 minuten. Draag tijdens het aanbrengen een haarnetje om imperfecties te voorkomen.



Het product vloeit goed na, dus kleine oneffenheden en aanzetten van de spaan zakken vanzelf weg. De vloer is beloopbaar na 12 tot 24 uur. De vloer moet nu worden afgewerkt met PU Decor Transparant mat of zijdeglans.

BELANRIJKE INFORMATIE

- Mengen is zeer belangrijk. Hanteer de mengtijd strickt i.v.m kleurverandering
- De verwerkingstijd is 20 minuten bij een producttempratuur van 20°C.
- Draag bij het aanbrengen handschoenen en een haarnetje.