

Kemisk gravering består af en aluminiums mærkepasta og en laserskåret engangsskabelon med virksomhedens navn / logo. Engangsskabelonen er konstrueret sådan at nogle bogstaver, tegn og tal (f.eks. O, b, 6 og &) har 'broer', så de kan hænge sammen.

Engangsskabelonen placeres på værdigenstanden og mærkepastaen fordeles over den udskårne tekst / logo. Derved graveres den udskåret tekst og logo ned i overfladen på genstanden, ved at ætse anodiseringen væk på det ønskede område.



1 Placér skabelonen på mærkningsstedet og gnid godt fast. Brug evt. bagfolien til at gnide med.



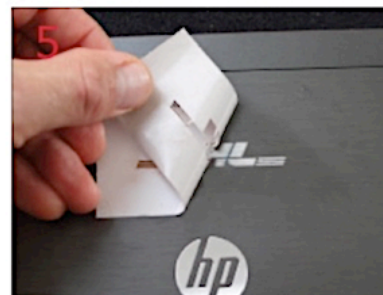
2 Tag en passende portion pasta med spartlen.



3 Fordel pastaen, så hele udskæringen er dækket. Sørg for godt med pasta og undgå 'helligdage'.



4 Efter 5-6 minutter fjernes overskydende pasta med en fugtig klud. Undgå at pastaen kommer uden for skabelonen!



5 skabelonen fjernes og mærkningen tørres efter med en fugtig klud.



6 Færdig!

Anvendes på:
anodiseret aluminium.

Kemisk gravering er velegnet til tyverimærkning af Apple produkter og andre produkter der er produceret i Anodiseret aluminium.