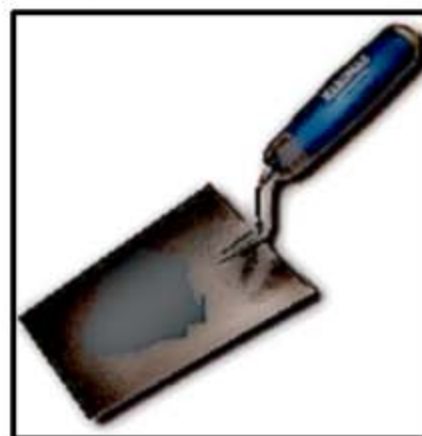


Lighting Academy präsentiert das:

DIY LAMPENSTATIVE

WENN MAN IN SEINEM "LOW BUDGET"-FOTOSTUDIO MIT LICHT UND REFLEKTOREN EXPERIMENTIEREN MÖCHTE, DANN BRAUCHT MAN LAMPENSTATIVE AN DENEN MAN Z. B. KLEMMLEUCHTEN, BAUSTRAHLER ODER REFLEKTOREN BEFESTIGEN KANN. DA DIESE STATIVE NICHT UNBEDINGT ZERLEGBAR UND MOBIL SEIN MÜSSEN, KANN MAN SIE SICH FÜR WENIG GELD SELBST Bauen.

DAFÜR BRAUCHT MAN NUR EIN PAAR ALTE FARBEIMER, DOSEN ODER PLASTIKEIMER, HOLZLATTEN, ALTE BESENSTIELE ODER ROHRE UND EINEN SACK BETONESTRICH. BETONESTRICH IST EIN GEMISCH AUS ZEMENT UND KIES UND EIN 40 KG SACK DAVON KOSTET IM BAUMARKT CA. 2,- €. EINE 2 METER LANGE HOLZLATTE KOSTET ETWA 1,50 € UND EIN KLEINER PLASTIKEIMER CA. 1,- €. WER SEINEN KELLER ODER DIE GARAGE DURCHSTÖBERT WIRD SICHER ETWAS GEEIGNETES FINDEN UND BRAUCHT NUR NOCH DEN SACK BETON ZU KAUFEN.

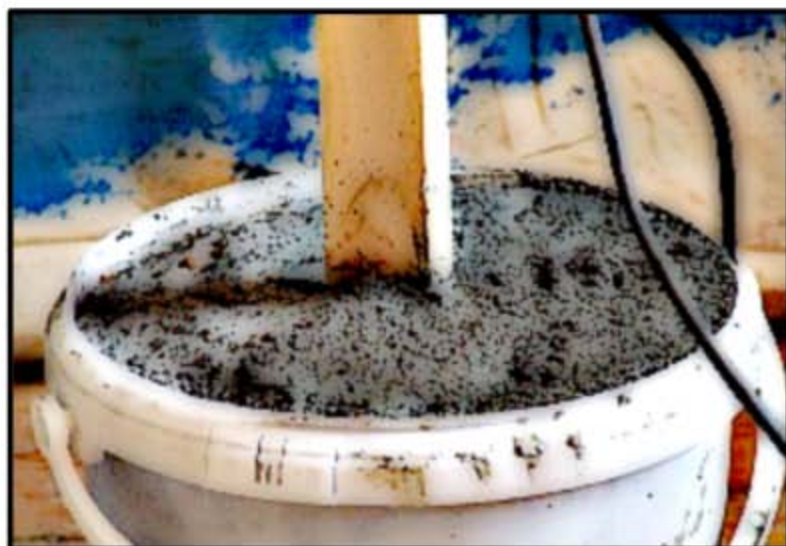


MEHR KOSTENLOSE TIPPS & TRICKS AUF WWW.LIGHTING-ACADEMY.COM

LIGHTING ACADEMY WIRD UNTERSTÜTZT VON WWW.SUNBOUNCE.COM

UND SO GEHT ES:

EINE GEEIGNETE MENGE BETONESTRICH IN EINEM EIMER MIT ETWAS WASSER ZU EINEM ZÄHEN BREI ANRÜHREN, DIE HOLZLATTE ODER DEN BESENSTIEL IN EINEN ALTEN LEEREN FARBEIMER STELLEN UND DEN BETONESTRICH EINFÜLLEN. DIE HOLZLATTE AM BESTEN IRGENDWO ANLEHNEN BIS DER BETON HART IST. NACH EIN PAAR STUNDEN IST DER BETON FEST UND NACH EINEM TAG KANN MAN DAS LAMPENSTATIV BENUTZEN. MIT KLEINEN BLECHDOSEN UND DÜNNEREN LEISTEN KANN MAN SICH UNTERSCHIEDLICH GROßE STATIVE FÜR VERSCHIEDENE ZWECKE BAUEN.



MEHR KOSTENLOSE TIPPS & TRICKS AUF WWW.LIGHTING-ACADEMY.COM

LIGHTING ACADEMY WIRD UNTERSTÜTZT VON WWW.SUNBOUNCE.COM