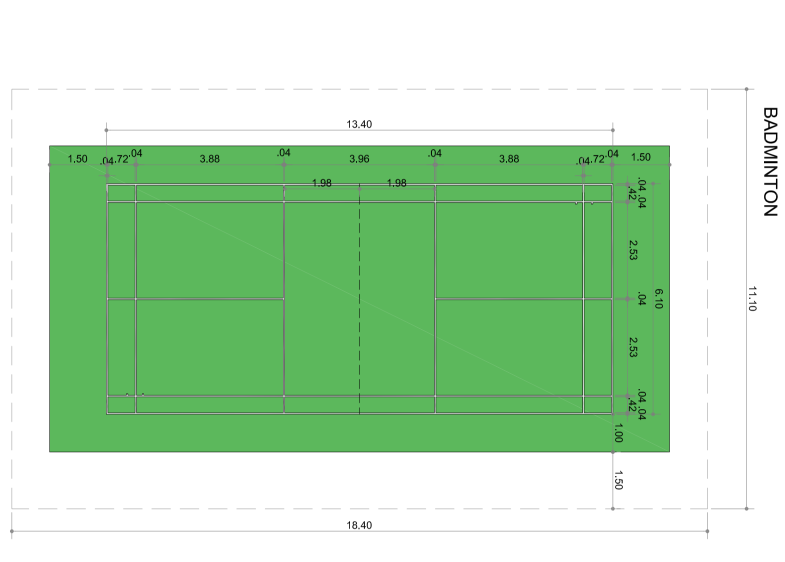
DE E ACORDO COM AS "REGRAS" DISPONIBILIZADAS PELA CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE LEVANTAMENTO DE SO E COM AS "TECHNICAL AND COMPETITION RULES & REGULATIONS" DA INTERNATIONAL WEIGHLIFTING DE DERATION, O TREINAMENTO PARA LEVANTAMENTO PODE SER REALIZADO EM UMA PLATAFORMA (TABLADO) DM 300 CM DE LARGURA E 250 A 300 CM DE COMPRIMENTO.

VIA ÁREA LIVRE MEDINDO 100 CM EM TORNO DA PLATAFORMA É NECESSÁRIA. ESTA ÁREA DEVE SER PLANA E JRE DE QUAISQUER OBSTÁCULOS, INCLUINDO DISCOS.

***MEDIDAS ACIMA DEVEM SER ADOTADAS APENAS PARA ÁREAS DE TREINAMENTO.**

ONTES: REGRAS - http://www.cblp.com.lTECHNICAL AND COMPETITION RULES & ttp://www.iwf.net/wp-content/uploads/0/10/2013)



POSTES REDES JE O TC

DE ACORDO COM AS "REGRAS DE COMPETIÇÃO E INTERPRETAÇÃO" DISPONIBILIZADAS PELA CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE TAEKWONDO, A ÁREA DE COMBATE DEVERÁ TER 8M X 8M E SER AZUL. O TRECHO EXTERNO À ÁREA DE COMBATE DEVE SER VERMELHO OU AMARELO.

A POSIÇÃO DOS COMPETIDORES É MARCADA EM DOIS PONTOS OPOSTOS, A 1M DO CENTRO DA ÁREA DE COMBATE EM COR DIFERENTE DA COR DO TATAME.

A ÁREA DE COMBATE DEVERÁ SER RODEADA POR UMA ÁREA DE SEGURANÇA COM DIMENSÃO NUNCA INFERIOR A DOIS METROS. A ÁREA DE COMBATE DEVERÁ SER UMA SUPERFÍCIE LISA E LIVR DBSTÁCULOS, COBERTA COM UM MATERIAL ELÁSTICO NÃO ISCORREGADIO QUE PODE SER, POR EXEMPLO, UM TAPETE IMBORRACHADO OU PISO DE MADEIRA. D ESQUEMA DE COR DA SUPERFÍCIE DO TAPETE NÃO DEVE SER

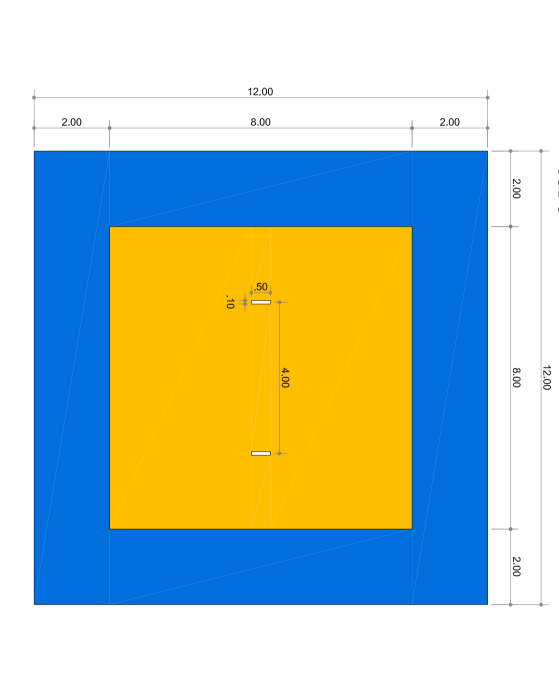
12.00 8.00

2.00

2.00

TAEKWONDO

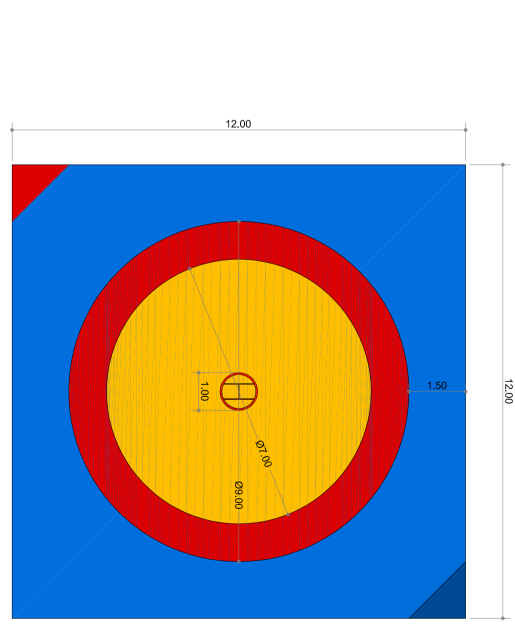
DE 2M X 1 M. OMPETIÇÃO E INTERPRETAÇÃO -tkd.com.br/ (ACESSADO EM 11/10/2013)



O PISO SOB O OS TATAMES PROPRIEDAD METRO DE CA ÁREA DE TE DISPOSTOS LINTERMEDIÁ DESLOCADO

FONTE: SPORTS AND ORGANIZATION http://www.ijf.org/rules/re-cr.html - (ES DE 2M X 1 M.

SIVA BRANCA E UMA FITA ADESIVA AZUL DE 10
SIVA BRANCA E UMA FITA ADESIVA AZUL DE 10
E LARGURA POR 50 CENTÍMETROS DE
SERÃO FIXADAS NO CENTRO DESSA ÁREA INTERNA,
RE SI QUATRO METROS.
JMA ÁREA DE SEGURANÇA DE DOIS METROS AO
DEMARCADA. A COR DA ÁREA DE SEGURANÇA DEVE
DA COR DAS ÁREAS ADJACENTES.
IMA DEVEM SER ADOTADAS APENAS PARA ÁREAS DE



LUTAS OLÍMPICAS

DE ACORDO COM AS "INTERNATIONAL WRESTLING RULES"
DISPONIBILIZADAS PELA FEDERATION INTERNATIONALE DES LUTTES
ASSOCIEES, A ÁREA DE TREINO CONSISTE EM UM TAPETE CUJA
SUPERFÍCIE APRESENTA AS SEGUINTES MARCAÇÕES:

- UM CÍRCULO DE UM METRO DE DIÂMETRO INDICANDO O CENTRO
DO TAPETE EM CUJO PERÍMETRO DEVE EXISTIR UMA LINHA DE DEZ
CENTÍMETROS DE LARGURA. PARA O TREINO DE LUTA
GRECO-ROMANA, UMA LINHA DE OITO CENTÍMETROS DE ESPESSURA
DEVE DIVIDIR O CÍRCULO CENTRAL EM DUAS PARTES;
- DUAS LINHAS VERMELHAS, PERPENDICULARES E DISTANTES ENTRE SI
40 CENTÍMETROS DEVEM SER TRAÇADAS;
- A SUPERFÍCIE CENTRAL DO TAPETE, COM SETE METROS DE
DIÂMETRO, INCLUINDO O CÍRCULO CENTRAL; E
- UMA FAIXA VERMELHA DE UM METRO DE LARGURA NAS LATERAIS
DA SUPERFÍCIE CENTRAL ENVOLVENDO A ÁREA DE LUTA,
TOTALIZANDO NOVE METROS DE DIÂMETRO.

UMA ÁREA DE PROTEÇÃO DE 1,50 METROS DEVE SER PREVISTA NAS
LATERAIS DA ÁREA DE LUTA, A ÁREA DE PROTEÇÃO DEVE TER UMA
COR DIFERENTE DA DO RESTANTE DO TAPETE.

DUAS ÁREAS TÉCNICAS DEVEM SER INDICADAS EM DIAGONAIS
OPOSTAS DO TAPETE. UMA DELAS DEVE SER VERMELHA E, A OUTRA,
AZUL.
TODO O TAPETE DEVE SER RODEADO POR UM ESPACO ARFETY

O PISO SOB O TAPETE SERÁ DE MADEIRA. PRÓXIMO AO TAPETE O PISO DEVE SER COBERTO COM UM MATERIAL MACIO E RESISTENTE, DEVIDAMENTE FIXADO.

DEVEM SER UTILIZADOS TAPETES OLÍMPICOS HOMOLOGADOS PELA CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA DE LUTAS ASSOCIADAS.

OS TAPETES SÃO PRODUZIDOS COM MATERIAL SINTÉTICO E RECOBERTOS POR LONA DE VINIL.

A SUPERFÍCIE DO TAPETE DEVE SER LISA, UNIFORME E NÃO ABRASIVA.

1ENTOS IPAMENTOS NECESSÁ MES DE 2M X 1 M.

ONTE: INTERNATIONAL WRESTLING RULES -http://www.fila-official.com/images/fila/reglements/olympique/ wrestling_rules_june_2013_eng_final.pdf (ACESSADO EM 11/10/2013)

10.00

DNADA EM QUALQUER MATERIAL, NA COR ESCURA E FOSCA, IRME DE BOLA PADRÃO OFICIAL E TENDO UMA LINHA ESPESSURA EM TODA A SUA VOLTA. PARA OS JOGOS DE AS PARTES IGUAIS POR UMA LINHA BRANCA NO SENTIDO

BOXE

O RINGUE NÃO ESTARÁ A MENOS DE 91 CM NEM A MAIS DE 1,22 M ACIMA DO SOLO OU BASE, SENDO QUE A ALTURA IDEAL É DE 100 CM.

A PLATAFORMA DEVE TER UMA ESTRUTURA SÓLIDA E NIVELADA, ASSIM COMO NÃO DEVE APRESENTAR ELEMENTOS SOBRESSALENTES QUE POSSAM OBSTACULIZAR OS MOVIMENTOS.
O TAMANHO MÍNIMO DA PLATAFORMA DEVE SER DE 5,82 M² E O TAMANHO MÁXIMO, DE 7,80 M².
ESTARÁ EQUIPADO COM QUATRO POSTES DAS ESQUINAS, QUE DEVERÃO ESTAR BEM ACOLCHOADOS A FIM DE EVITAR LESÕES AOS BOXEADORES.
OS QUATRO CORNERS DEVEM TER PROTEÇÕES ACOLCHOADAS, SENDO DUAS DELAS BRANCAS, UMA VERMELHA E UMA AZUL. O RINGUE DEVE ESTAR RODEADO DE QUATRO CORDAS INDEPENDENTES COM UMA ESPESSURA DE 4CM, SEM CONSIDERAR A CAPA PROTETORA.
AS QUATRO CORDAS DEVEM ESTAR A UMA ALTURA DA LONA DE 40,6 CM, 71,1 CM, 101,6 CM E 132,1 CM RESPECTIVAMENTE. AS QUATRO CORDAS DEVEM ESTAR A UMA ALTURA DA LONA DE 40,6 CM, 71,1 CM, 101,6 CM E 132,1 CM RESPECTIVAMENTE. AS QUATRO CORDAS DEVEM ESTAR UNIDAS ENTRE SI EM CADA LATERAL E A INTERVALOS REGULARES COM DUAS CINTAS DE TELA (COM UMA TEXTURA PARECIDA A DA LONA) DE 3 A 4 CM DE LARGURA. ESTAS CINTAS NÃO DEVEM SE DESLOCAR AO LONGO DAS CORDAS.
A TENSÃO DE CADA UMA DAS SEÇÕES DE CORDA DEVE SER O SUFICIENTEMENTE FORTE DE FORMA TAL QUE POSSA SUPORTAR O IMPACTO DE UM BOXEADOR.
DEVEM SER UTILIZADOS RINGUES FABRICADOS POR UM DOS FORNECEDORES AUTORIZADOS OFICIAIS DA AIBA.

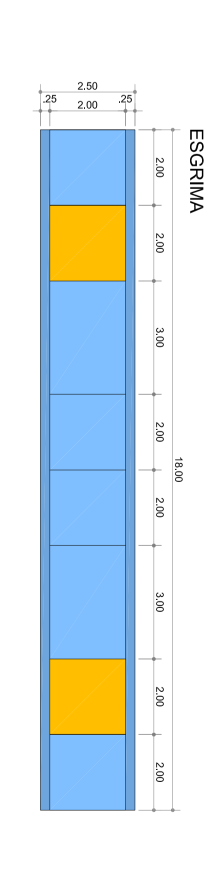
MATERIAIS O PISO ESTARÁ COBERTO DE FELTRO, BORRACH, SIMILARES DE ELASTICIDADE E UMA ESPESSURA ESTICARÁ E FIXARÁ UMA LONA GROSSA. A LONA DEVE COBRIR TODA A SUPERFÍCIE DA PI

FONTE: - REGRA SIMPLIFICADA http://www.cbtm.org.br/regra

REDE ESTENDE-SE POR 15,25 CENTÍMETROS ALÉM DAS BOR 5,25 CENTÍMETROS DE ALTURA, DEVENDO SER DE COR ESCU JPERIOR BRANCA.

RA O PISO DA ÁREA DE TREINAMENTO O RECOMENDADO É DOR DEVEM SER NÃO REFLEXIVAS E, PREFERENCIALMENTE, DDENDO SER BRANCAS.

FONTE: TECHNICAL RULES -HTTP://WWW.AIBA.ORG/DOC - (ACESSADO EM 10/10/2013)



DE ACORDO COM AS "GENERALITES ET REGLES COMMUNES AUX TROIS ARMES" DA FEDERATION INTERNATIONALE D'ESCRIME, AS PROVAS NAS TRÊS ARMAS (FLORETE, SABRE E ESPADA) SÃO DISPUTADAS SOBRE AS MESMAS PISTAS.

A LARGURA DA PISTA É DE 1,50 A 2 METROS.
O COMPRIMENTO DA PISTA É DE 1,50 A 2 METROS, DE TAL MODO QUE CADA ESGRIMISTA, ESTANDO COLOCADO A 2 METROS DA LINHA MEDIANA, TENHA À SUA DISPOSIÇÃO, PARA ROMPER SEM PASSAR O LIMITE FINAL COM OS DOIS PÉS, UM COMPRIMENTO TOTAL DE 5 METROS.
SÃO TRAÇADAS SOBRE A PISTA, DE MANUEIRA BEM VISÍVEL, CINCO LINHAS PERPENDICULARES AO COMPRIMENTO DA PISTA, A SABER:

- UMA LINHA MEDIANA QUE DEVE SER TRAÇADA EM LINHA DESCONTÍNUA SOBRE TODA A LARGURA DA PISTA;
- DUAS LINHAS DE ENTRADA EM GUARDA, A DOIS METROS DE CADA LADO DA LINHA MEDIANA (E QUE DEVEM SER TRAÇADAS ATRAVÉS DE TODA A LARGURA DA PISTA);

- DUAS LINHAS DE LIMITE FINAL, QUE DEVEM SER TRAÇADAS ATRAVÉS DA LARGURA DE TODA A PISTA, A UMA DISTÂNCIA DA LINHA MEDIANA DE SETE METROS.

ALÉM DISSO, OS DOIS ÚLTIMOS METROS QUE PRECEDEM ESTAS LINHAS DE LIMITE FINAL DEVEM SER CLARAMENTE DISTINIGUIDOS - SE POSSÍVEL POR UMA CORD DE PISTA DIFERENTE, DE MODO QUE OS ESGRIMISTAS POSSAM PERCEBER FACILMENTE A SUA POSIÇÃO SOBRE A PISTA.

A PISTA IDEAL É ELEVADA DO CHÃO E POSSUI UMA MALHA CONDUTIVA ATERRADA PARA O USO ELETRÔNICO. PARA O FLORETE E ESPADA, O TAPETE CONDUTOR DEVE RECOBRIR TODA A LARGURA DA PISTA E TODO O COMPRIMENTO E COBRIR O PROLONGAMENTO E A ZONA DE SEGURANÇA.

O CENTRO DE FORMAÇÃO OLÍMPICA DO NORDESTE TERÁ TRÊS PISTAS DE ESGRIMA PARA TREINO, SENDO UMA DELAS CONDUTIVA E AS DEMAIS CONVENCIONAIS.

ONTE: GENERALITES ET REGLES COMMUNES AUX TROIS ARMES - http://www.fie.ch/download/rules/fr/rtechn.pdf - (ACESSADO EM

METAIS SANI

MICTÓRIO TIPO "COCHO" EM AÇO INOX
PALMETAL OU SIMILAR

TORNEIRA DE MESA FECHAMENTO
AUTOMÁTICO DECAMATIC ECO - CÓD. 1173C
OU SIMILAR

CHUVEIRO DE PAREDE DECA SPOT
(1973CCT) OU SIMILAR

TORNEIRA BICA ALTA E MÓVEL COM
AREJADOR ARTICULÁVEL, ACABAMENTO
CROMADO, REF. DECA PRATA 1256C50
OU SIMILAR, CUBA EM AÇO INOX DE
EMBUTIR TRAMONTINA OU
EQUIVALENTE, 50X40X24cm 01. CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS 02cm
ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO
EM PROJETO;
02. CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS DE
DEFICIENTES 1 cm ABAIXO DO PISO EXTERNO;
03. ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO
CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
04. PORTAS E JANELAS; TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE
MARCO/ FOLHA/ VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS
NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO;
05. SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS; VER
DETALHE DE ESQUADRIAS;
06. BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 05 cm
07. BAGUETES E SOLEIRAS EM GRANITO CINZA
ANDORINHA OU SIMILAR

RAÇÃO DO TIPO DE PISO

BACIA LINHA CONFORTO
CÓD. P510 - DECA OU SIMILAR
BACIA CONVENCIONAL DECA
LINHA RAVENA COD. P9 OU SIMILA

TÓRIO DE CANTO LINHA IZY . L101 - DECA OU SIMILAR

Este documento é propriedade do Governo Federal - Ministério do Esporte e seu conteúdo não pode ser revelado a terceiros sem autorização expressa. A liberação ou aprovação não exime o detalhista de responsabilidade sobre o documento

07 PISO ADIT PLÁ REV PAF E 7r RES ACI

PINTURA SOBRE REBOCO/ ARGAMASSA - TIP 203\ LÁTEX ACR. AMARELO - REF. CORAL DULUX 37YY 61/867 (AMARELO ÔMEGA) OU SIMILAR

URA - PROJETO EXECUTIVO CIE - CENTRO DE INICIAÇÃO AO ESPORTE

ARQUITETURA - PROJETO EXECUTIVO - CIE S40

ESPECIALIDADE:

GINÁSIO - DETALHES DOS ESPORTES

VERIFICAÇÃO/DATA EMISSÃO INICIAL FOLHA 28/11/13 022/033 IMPLANTAÇÃO MÓD.1,2,3

ESCALA IDENTIFICAÇÃO/ARQUIVO CIE-28/11/13 1:100 CIE-S40-ARQ-EX-1601-R00

AUTOR DO PROJETO

EFFECT ARQUITETURA E GERENCIAMENTO DE PROJETOS LTDA. - CAU 17075-5 - RRT: 1787901